

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**Ständige Vorbemerkung der LB**

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

**1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:**

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Hochbau, Version 022 (2021-12), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

**2. Unklarheiten, Widersprüche:**

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

**3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:**

Bauprodukte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

**4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:**

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebote Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

**5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:**

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

**6. Zulassungen:**

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

**7. Leistungsumfang:**

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen das Liefern, Abladen, Lagern und Fördern (Vertragen) bis zur Einbaustelle und Verarbeiten oder Versetzen/Montieren der Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

**8. Nur Liefern:**

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle (Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:**

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

**10. Geschoße:**

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

**11. Verwerten, Deponieren oder Entsorgen:**

Sofern nicht anders festgelegt, gehen Materialien die z.B. abgebrochen oder z.B. bei Erarbeiten ausgehoben werden, in das Eigentum des Auftragnehmers über, welcher somit explizit zum umweltgerechten Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen beauftragt ist.

**12. Arbeitshöhen:**

Alle Arbeiten/Leistungen sind bis zu einer Arbeitshöhe von 3,2 m in die Einheitspreise einkalkuliert.

Die Arbeitshöhe ist jene Höhe über dem Fußbodenniveau (über dem Geländeniveau) oder über der Aufstellfläche der Aufstiegshilfe, in der sich die zu erbringende Leistung befindet.

36

**Holzbau**

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

**1. Materialien:**

Im Folgenden sind Ausführungen in Fichte bzw. Tanne (Fichte) beschrieben.

Wenn nicht anders angegeben, wird Vollholz (VH) verwendet.

**Vollholz (VH):** Für Vollholz gilt eine maximale Einzellänge von 6 m in einer Festigkeitsklasse C 24.

**Konstruktionsvollholz:** Als Konstruktionsvollholz wird keilgezinktes Vollholz gemäß ÖNORM EN 15497, Oberfläche egalisiert (auf Maß gehobelt, mit zulässigen Raustellen) verwendet. Soweit in der Position nicht gesondert angegeben, gelten für Konstruktionsvollholz eine maximale Einzellänge von 13 m, eine maximale Breite von 16 cm und eine maximale Höhe von 28 cm.

**Brettschichtholz (BSH):** Es wird Brettschichtholz gemäß ÖNORM EN 14080 mit der Festigkeitsklasse GL 24h verwendet. Für Brettschichtholz gilt eine maximale Höhe von 60 cm, eine maximale Breite von 24 cm und eine maximale Einzellänge von 13 m.

**Brettsperrholz (BSP):** Es wird Brettsperrholz mit einer Europäisch technischen Zulassung (ETZ) verwendet. Ausgangsmaterial ist Vollholz C24, E0, mean=11600 N/mm<sup>2</sup>; Gr, mean=65 N/mm<sup>2</sup>, fertig abgebunden mit Formatschnitt senkrecht zur Plattenebene.

**Oriented Strand Board (OSB):** Es wird der Plattentyp OSB/3 für tragende Zwecke ungeschliffen und stumpf gestoßen im Feuchtbereich gemäß ÖNORM verwendet.

**Spanplatte:** Spanplatten, geschliffen, werden für tragende Zwecke im Trockenbereich gemäß ÖNORM verwendet.

**Mitteldichte Faserplatte (MDF):** Plattentyp MDF.LA für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich gemäß ÖNORM.

**2. Oberflächenqualität:**

Die Oberflächen werden gemäß ÖNORM ausgeführt.

**3. Höhen:**

Im Folgenden sind Leistungen bei Höhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) beschrieben.

**4. Einkalkulierte Leistungen:**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Montagehilfen (z.B. Unterstellungen, Abspannungen)
- Einbauteile und Verbindungsmittel aus Stahl bis 1 kg je Stück
- Dachkonstruktionen mit einer Neigung bis 45° (ausgenommen Mansardendach)

**36.EG + Verlegeböden (EGGER)**

Version: 2020-04

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

**Verlegeböden oder Trittschallplatten für den Trockenestrichaufbau:****Verwendung von OSB:**

In Abhängigkeit vom Einsatzbereich gilt für:

- OSB/2: tragend im Trockenbereich
- OSB/3: tragend im Feuchtbereich
- OSB/4: hochbelastbare Platten für tragende Zwecke im Feuchtbereich

**Aufzahlungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**36.EG 01 + Anwendungsbereich: Verlegeboden für den Trockenbau**

Kunstharzgebundene, dreischichtig aufgebaute Flachpressplatten, aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofurnieren) gemäß EN 300 - OSB. Durch die Verwendung eines formaldehydfreien Bindemittels (PU) werden die strengen Emissionsanforderungen von E1 um 90% unterschritten und liegen sogar kleiner 0,03 ppm. Erfüllt somit auch den japanischen F\*\*\*\* (F 4-Star) Standard.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Mit asymmetrischem Nut + Feder Profil für eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

- Format z.B. 2500 x 675 mm (weitere Formate auf Anfrage)

**36.EG 01A + EGGER OSB 3 E0 4-seitig N+F ungeschliffen**

4-seitig Nut und Feder, ContiFine, ungeschliffen, auf Polsterhölzern verlegt, Plattendicken je nach statischer Erfordernis.

Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 3 E0 Nut + Feder Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**36.EG 01B + EGGER OSB 3 E0 4-seitig N+F geschliffen**

4-seitig Nut und Feder, geschliffen, auf Polsterhölzern verlegt, Plattendicken je nach statischer Erfordernis.

Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)

Dicke (mm):

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. EGGER OSB 3 E0 Nut + Feder Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EG 01D + Az f.schwimmende Verlegung**

Aufzählung (Az) auf kunstharzgebundene, dreischichtig aufgebaute Flachpressplatten für schwimmende Verlegung.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH + HOLZBAU Wände (EGGER)**

Version: 2020-04

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

**Verwendung von OSB:**

In Abhängigkeit vom Einsatzbereich gilt für:

- OSB/2: tragend im Trockenbereich
- OSB/3: tragend im Feuchtbereich
- OSB/4: hochbelastbare Platten für tragende Zwecke im Feuchtbereich

**Aufbaumöglichkeiten:**

Die im EGGER Holzbau Planungshandbuch dargestellten Skizzen für geprüfte Wandaufbauten gelten als Beispiel für Aufbaumöglichkeiten.

[www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)

36.EH 01 + Riegelwand einschließlich Auswechslungen für Stockrahmen von Fenstern und Türen. Ständerkonstruktion, Riegel und Streben aus Konstruktions-Vollholz.

Im Positionsstichwort sind die Abmessungen des Konstruktions-Vollholzes angegeben.

**36.EH 01A + EGGER Riegelwand Vollholz 4x6cm f.Wände**

z.B. Riegelwand Vollholz 4 x 6 cm der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH 01B + EGGER Riegelwand Vollholz 6x10cm f.Wände**

z.B. Riegelwand Vollholz 6 x 10 cm der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**36.EH 01C + EGGER Riegelwand Vollholz 6x20cm f.Wände**

z.B. Riegelwand Vollholz 6 x 20 cm der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH 02 + Beplankung Innenausbau:**Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Innenausbau im Trocken- und Feuchtbereich

Kunstharzgebundene, dreischichtig aufgebaute Flachpressplatte aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofurnieren) gemäß EN 300 - OSB. Durch die Verwendung eines formaldehydfreien Bindemittels (PU) werden die strengen Emissionsanforderungen von E1 um 90% unterschritten und liegen sogar kleiner 0,03 ppm. Erfüllt somit auch den japanischen F\*\*\*\* (F 4-Star) Standard.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

- für eine Verwendung als tragende Platte im Feuchtbereich
- Format z.B. 2500 x 675 mm (andere Formate auf Anfrage)

**36.EH 02A + EGGER/BepI.OSB 3 E0 gerade Kante ungeschliffen f.Wände**

EGGER OSB 3 E0, gerade Kante, ContiFine, ungeschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH 02B + EGGER/BepI.OSB 3 E0 4-seitig N+F ungeschliffen f.Wände**

EGGER OSB 3 E0, 4-seitig Nut und Feder, ContiFine, ungeschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH 02C + EGGER/BepI.OSB 3 E0 4-seitig N+F geschliffen f.Wände**

EGGER OSB 3 E0, 4-seitig Nut und Feder, geschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).Dicke (mm):

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH 03 + Beplankung Innenausbau:**Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Elementfertigung, Innenausbau im Trocken- und Feuchtbereich. Laden- und Messebau

Platte zur Verwendung für hochbelastbare Zwecke im Feuchtbereich. Platte vollständig PMDI (formaldehydfrei) verleimt. Emissionsarm E1.

Kunstharzgebundene, dreischichtig aufgebaute Flachpressplatte aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofurnieren) gemäß EN 300. Durch die Verwendung eines formaldehydfreien Bindemittels (PU) werden die strengen Emissionsanforderungen von E1 um 90 % unterschritten und liegen sogar kleiner 0,03 ppm. Erfüllt somit auch den japanischen F\*\*\*\* (F4-Star) Standard.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration.

Auch im Feuchtbereich für hoch-belastbare Zwecke einsetzbar. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

Hohe statische Belastbarkeit.

Charakteristische Werte für die Bemessung für Dickenbereich 8 bis 40 mm gemäß der Leistungserklärung DOP-745-01. Eine Bemessung von Verbindungsmitteln in der Fläche und Kante erfolgt so, dass die Einleitung von Lasten (z.B. Balkenschuh) auch direkt in die OSB-Platte erfolgen kann.

**36.EH 03A + EGGER/Bepl.OSB 4 TOP gerade Kante ContiFine ungesch.f.Wände**

EGGER OSB 4 TOP, gerade Kante, ContiFine, ungeschliffen.

- Format z.B. 2500 x 1250 mm (weitere Formate auf Anfrage)

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 4 TOP Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH 03B + EGGER/Bepl.OSB 4 TOP 4-seitig N+F ContiFine ungeschl.f.Wände**

EGGER OSB 4 TOP, 4-seitig Nut und Feder, ContiFine, ungeschliffen.

- Format z.B. 2500 x 675 mm (weitere Formate auf Anfrage)

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 4 TOP Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**36.EH 03C + EGGER/BepI.OSB 4 TOP N+F geschliffen f.Wände**

EGGER OSB 4 TOP, Nut und Feder, geschliffen.

- Format z.B. 2500 x 675 mm (weitere Formate auf Anfrage)

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 4 TOP Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EH 04 + Beplankung Wand mit diffusionsoffener Holzfaserplatte, des Typs MDF.RWH gemäß EN 622-5, EN 13986, EN 14964 zur Verwendung als Unterdeckplatte für Dachdeckungen und Wände unter kurzer Lasteinwirkung (z.B. Schnee oder Wind).**Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Dachsanierung

Die Holzfaserplatte kann als aussteifende Beplankung im Holzrahmenbau berechnet werden.

Mitteldichte Faserplatte (diffusionsoffen), feuchtebeständig und kunstharzgebunden. Beplankung von Bauteilen (z.B. Wand und Dach).

Eigenschaften: feuchtebeständig und wasserabweisend, diffusionsoffen und winddicht.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung. Das bei der Produktion bereits aufgedruckte Nagelraster ermöglicht eine schnellere Montage und hat sich speziell in der Elementvorfertigung sehr bewährt.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

Charakteristische Werte für die statische Bemessung gemäß der Leistungserklärung DoP-506-02.

**36.EH 04A + EGGER DHF Wandplatten 4-seitig N+F ungeschliffen f.Wände**

Beplankung mit z.B. EGGER DHF Wandplatten. Platten mit 4-seitig Nut und Feder Profil.

- Format z.B. 2500 x 1250 mm, andere Formate auf Anfrage
- Dicke 15 mm

z.B. EGGER DHF diffusionsoffene Holzfaserplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**36.EI + HOLZBAU Decke (EGGER)**

Version: 2020-04

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

**Verwendung von OSB:**

In Abhängigkeit vom Einsatzbereich gilt für:

- OSB/2: tragend im Trockenbereich
- OSB/3: tragend im Feuchtbereich
- OSB/4: hochbelastbare Platten für tragende Zwecke im Feuchtbereich

**Aufbaumöglichkeiten:**

Die im EGGER Holzbau Planungshandbuch dargestellten Skizzen für geprüfte Wandaufbauten

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

gelten als Beispiel für Aufbaumöglichkeiten.

[www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)

- 36.EI 01 + Beplankung Innenausbau mit kunstharzgebundenen, dreischichtig aufgebauten Flachpressplatten aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofurnieren) gemäß EN 300 - OSB.

Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Innenausbau im Trocken- und Feuchtbereich (als tragende Platte im Feuchtbereich)

Durch die Verwendung eines formaldehydfreien Bindemittels (PU) werden die strengen Emissionsanforderungen von E1 um 90 % unterschritten und liegen sogar kleiner 0,03 ppm. Erfüllt somit auch den japanischen F\*\*\*\* (F 4-Star) Standard.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

- Format z.B. 2500 x 1250 mm (weitere Formate auf Anfrage)

- 36.EI 01A + EGGER/BepI.OSB 3 E0 gerade Kante ContiFine ungeschl.f.Decke**

EGGER OSB 3 E0, gerade Kante, ContiFine, ungeschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 36.EI 01B + EGGER/BepI.OSB 3 E0 4-seitig N+F ContiFine ungeschl.f.Decke**

EGGER OSB 3 E0, 4-seitig Nut und Feder, ContiFine, ungeschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 36.EI 01C + EGGER/BepI.OSB 3 E0 4-seitig N+F geschliffen f.Decke**

EGGER OSB 3 E0, 4-seitig Nut und Feder, geschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 36.EI 03 + Platte zur Verwendung für hochbelastbare Zwecke im Feuchtbereich. Platte vollständig PMDI (formaldehydfrei) verleimt. Emissionsarm E1.

Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Innenausbau im Trocken- und Feuchtbereich, Laden- und Messebau, Gewerbebau, Sanierung, vereinfachter Brandschutznachweis F 30-B. Rohdichte größer 600 kg/m<sup>3</sup>.

Beplankung Innenausbau mit kunstharzgebundenen, dreischichtig aufgebauten Flachpressplatten aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofurnieren) gemäß EN 300. Durch die Verwendung eines formaldehydfreien Bindemittels (PU) werden die strengen Emissionsanforderungen von E1 um 90 % unterschritten und liegen sogar kleiner 0,03 ppm. Erfüllt somit auch den japanischen F\*\*\*\* (F 4-Star) Standard.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Auch im Feuchtbereich für hochbelastbare Zwecke einsetzbar. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Hohe statische Belastbarkeit. Charakteristische Werte für die Bemessung gemäß der Leistungserklärung DOP-745-02. Bemessung von Verbindungsmitteln in Fläche und Kante so, dass die Einleitung von Lasten (z.B. Balkenschuh) auch direkt in die OSB-Platte erfolgen kann.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

- 36.EI 03A + **EGGER/BepI.OSB 4 TOP gerade Kante ContiFine ungeschl.f.Decke**

EGGER OSB 4 TOP, gerade Kante, ContiFine, ungeschliffen.

- Format z.B. 2500 x 1250 mm (weitere Formate auf Anfrage)

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 4 TOP Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 36.EI 03B + **EGGER/BepI.OSB 4 TOP 4-seitig N+F ContiFine ungeschl.f.Decke**

EGGER OSB 4 TOP, 4-seitig Nut und Feder, ContiFine, ungeschliffen.

- Format z.B. 2500 x 675 mm (weiter Formate auf Anfrage)

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 4 TOP Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 36.EJ + **HOLZBAU Dach (EGGER)**

Version: 2020-04

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

**Verwendung von OSB:**

In Abhängigkeit vom Einsatzbereich gilt für:

- OSB/2: tragend im Trockenbereich
- OSB/3: tragend im Feuchtbereich

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- OSB/4: hochbelastbare Platten für tragende Zwecke im Feuchtbereich

**Aufbaumöglichkeiten:**

Die im EGGER Holzbau Planungshandbuch dargestellten Skizzen für geprüfte Wandaufbauten gelten als Beispiel für Aufbaumöglichkeiten.

[www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)

- 36.EJ 01 + Für die Verwendung als tragende Platte im Feuchtbereich.

Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Innenausbau im Trocken- und Feuchtbereich

Beplankung Innenausbau mit kunstharzgebundene, dreischichtig aufgebauten Flachpressplatten aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofurnieren) gemäß EN 300 - OSB. Durch die Verwendung eines formaldehydfreien Bindemittels (PU) werden die strengen Emissionsanforderungen von E1 um 90 % unterschritten und liegen sogar kleiner 0,03 ppm. Erfüllt somit auch den japanischen F\*\*\*\* (F 4-Star) Standard.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

- Format z.B. 2500 x 1250 mm (weitere Formate auf Anfrage)

- 36.EJ 01A + EGGER/BepI.OSB 3 E0 gerade Kante ContiFine ungeschl.f.Dach**

EGGER OSB 3 E0, gerade Kante, ContiFine, ungeschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 36.EJ 01B + EGGER/BepI.OSB 3 E0 4-seitig N+F ContiFine ungeschl.f.Dach**

EGGER OSB 3 E0, 4-seitig Nut und Feder, ContiFine, ungeschliffen.

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 36.EJ 03 + Platte zur Verwendung für hochbelastbare Zwecke im Feuchtbereich. Platte vollständig PMDI (formaldehydfrei) verleimt. Emissionsarm E1.

Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Innenausbau im Trocken- und Feuchtbereich, Laden- und Messebau, Gewerbebau, Sanierung, vereinfachter Brandschutznachweis F 30-B. Rohdichte größer 600 kg/m<sup>3</sup>.

Beplankung Innenausbau mit kunstharzgebundenen, dreischichtig aufgebauten Flachpressplatten aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofurnieren) gemäß EN 300. Durch die Verwendung eines formaldehydfreien Bindemittels (Polyharnstoff) werden die strengen Emissionsanforderungen von E1 um 90 % unterschritten und liegen sogar kleiner 0,03 ppm. Erfüllt somit auch den japanischen F\*\*\*\* (F 4-Star) Standard.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Auch im Feuchtbereich für hoch belastbare Zwecke einsetzbar. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

Hohe statische Belastbarkeit. Charakteristische Werte für die Bemessung gemäß der Leistungserklärung DOP-745-02. Bemessung von Verbindungsmitteln in Fläche und Kante so, dass die Einleitung von Lasten (z.B. Balkenschuh) auch direkt in die OSB-Platte erfolgen kann.

**36.EJ 03A + EGGER/BepI.OSB 4 TOP gerade Kante ContiFine ungeschl.f.Dach**

EGGER OSB 4 TOP, gerade Kante, ContiFine, ungeschliffen.

- Format z.B. 2500 x 1250 mm (weitere Formate auf Anfrage)

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 4 TOP Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**36.EJ 03B + EGGER/BepI.OSB 4 TOP 4-seitig N+F ContiFine ungeschl.f.Dach**

EGGER OSB 4 TOP, 4-seitig Nut und Feder, ContiFine, ungeschliffen.

- Format z.B. 2500 x 675 mm (weitere Formate auf Anfrage)

Dicken nach statischer Erfordernis (produzierte Standarddicken siehe [www.egger.com/bauprodukte](http://www.egger.com/bauprodukte)).

Dicke (mm):

z.B. EGGER OSB 4 TOP Verlegeplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**36.EJ 04 + Beplankung mit Unterdeckplatten.**

Anwendungsbereich: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau

Die Holzfaserverplatte kann als aussteifende Beplankung im Holzrahmenbau eingerechnet werden.

Beplankung Decke mit diffusionsoffenen Holzfaserverplatten, feuchtebeständig, kunstharzgebunden als mitteldichte Faserplatte zur (diffusionsoffenen) Beplankung von Bauteilen (z.B. Wand und Dach).

Eigenschaften: feuchtebeständig und wasserableitend, diffusionsoffen und winddicht, vereinfachter Brandschutznachweis F30-B. Rohdichte größer 600 kg/m<sup>3</sup>. Verfalzte Unterdeckung, ohne Nageldichtungsband, DHF-Platten können bei einer Dachneigung > 14° für den Zeitraum von 8 Wochen (März bis November) als Behelfseindeckung frei bewittert werden.

Sie erfüllen die Anforderungen an ein regensicheres Unterdach nach ÖNORM B4119. Zudem wurde als System mit Kledebändern auch die erhöhte Regensicherheit > 5° Dachneigung bei der Holzforschung Austria geprüft. Durchtrittssicher bis zu einem Sparrenabstand von 1 m.

Geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und der EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration. Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung. Der bei der Produktion bereits aufgedruckte Nagelraster ermöglicht eine schnellere Verlegung und Befestigung.

Die Verarbeitungsvorschriften des Herstellers werden gemäß Norm eingehalten.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020**

**Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Charakteristische Werte für die statische Bemessung sind der Leistungserklärung DoP-506 zu entnehmen.

**36.EJ 04A + EGGER DHF Unterdeckplatten 4-seitig N+F f.Dach**

Platten mit 4-seitig Nut und Feder Profil.

- Format z.B. 2500 x 675 mm (weitere Formate auf Anfrage)
- Dicke 15 und 20 mm

Dicke (mm):

z.B. EGGER DHF diffusionsoffene Holzfaserplatten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

LG 36      Holzbau      Summe      .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**37 Tischlerarbeiten**

Version 022 (2021-12)

**37.EG + Innenausbauarbeiten/Verkleidungen (EGGER)**

Version: 2022-06

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

**1. Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur die dem System zugehörigen Bauteile und Materialien verwendet.

**2. Einheitspreis:**

In den Einheitspreis ist die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel einkalkuliert.

**3. Aufzählungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Varianten/Ergänzungen/Erweiterungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**37.EG 01 + Melaminharzbeschichtete Platten**

Melaminharzbeschichtete Platten (gem.äß EN14322) bestehen aus Rohplatten, die beidseitig mit Dekorpapier belegt werden. Sie sind für horizontale oder vertikale Anwendungen im Möbel- und Innenausbau, etwa für Fronten, Regale, Garderoben oder Wandverkleidungen geeignet. Antibakterielle Oberfläche gem. ach ISO 22196 (=JIS Z 2801)

**37.EG 01A + EGGER Eurodekor melaminharzbesch.Platten**

Melaminharzbeschichtete Platten, mit dekorgleichen Kanten des Herstellers. Trägermaterial: EUROSPAN E1E05 P2 CE / E1E05 Hydro P3 CE / MDF E1E05 TSCA ST / EUROLIGHT E1E05 von z.B. EGGER.

- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicke: 8 bis 38 mm
- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Preisgruppen: Classic, Creativ, Premium
- Trägermaterial: EUROSPAN E1E05 P2 CE
- Dicke (mm):
- Dekor:
- Struktur:
- Preisgruppe:

z.B. EURODEKOR im Dekorverbund der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**37.EG 01G + CLEAF Eurodekor melaminharzbesch.Platten presented by Egger**

Melaminharzbeschichtete Spanplatten, E1 E05 TSCA P2 CE gemäß EN 14322

- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicke: 8 und 18 mm
- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Dicke (mm):

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Dekor:
- Struktur:

z.B. EURODEKOR im Dekorverbund der Fa. CLEAF oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**37.EG 01H + Az f.EGGER melaminharzbesch.Platten+Kanten ABS**

Aufzahlung (Az) für dekorgleiche Kanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8; 2,0; und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore; Ausführung Kantenhöhen bis 108 mm
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung (Stärke x Kantenhöhe in mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 01I + Az.f.EGGER melaminharzbesch.Platten+Kanten ABS - Hirnholz**

Aufzahlung (Az) für Hirnholzkanten.

stirnseitiger Einsatz

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8; 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung (Stärke in mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 01K + Az.f.EGGER melaminharzbesch.Platten Akzentkante ABS**

Aufzahlung (Az) für Akzentkanten ABS.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,3 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 01L + Az.f.EGGER melaminharzbesch.Platten Acrylkanten PMMA**

Aufzahlung (Az) für PMMA Acrylkanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Stärke: 1,3 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung: \_\_\_\_\_
- betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 01M + Az.f.CLEAF melaminharzbesch.Platten+Kanten ABS**

Aufzahlung (Az) für dekorgleiche Kanten

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,0 mm
- Kantenhöhe: 23 und 43 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung (Stärke x Kantenhöhe in mm): \_\_\_\_\_
- betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 01N + Az.f.EGGER Trägerplatten MDF E1E05 TSCA ST CE**

Aufzahlung (Az) für die Verwendung einer Trägerplatte MDF. Mitteldichte Faserplatte mit hoher Oberflächenruhe gemäß Norm EN 622-5, Euroclass D-s2.d0.

- Dicken: 8, 10, 12, 16, 19, 22, 25, 28 mm
- Dicke (mm): \_\_\_\_\_
- betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 01O + Az f.EGGER Trägerplatten MDF E1E05 TSCA MB CE**

Aufzahlung (Az) für die Verwendung einer Trägerplatte MDF MB (Membranqualität). Mitteldichte Faserplatte mit hoher Oberflächenruhe, hoher Rohdichte, höherer Querkzug- und Kantenfestigkeit, sehr gute Profilierung - ideal für Tieffräsungen gemäß Norm EN 622-5.

Speziell für 3D - Möbelfronten (z.B. Küchen- und Badezimmermöbel) gemäß Norm EN 622-5

- Dicken: 16, 19, 22 mm
- Dicke (mm): \_\_\_\_\_
- betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 01Q + Az f.EGGER Trägerplatten EUROSPAN E1E05 Hydro P3 CE**

Aufzahlung (Az) für die Verwendung einer Trägerplatte EUROSPAN E1E05 P3 CE für den Feuchtbereich im Möbel- und Innenausbau.

. Bauaufsichtlich bestätigte Werte.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Dicken: 16, 19 mm
- Dicke (mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 01T + Az f.EGGER Trägerplatte EUROLIGHT E1E05**

Aufzahlung (Az) für die Verwendung einer EUROLIGHT Leichtbauplatte. Anwendungsbereiche: Möbel- und Innenausbau wie z.B. Schiebe-, Innentüren, Stollen und Regale; Verarbeitung mit handelsüblichen Beschlägen.

- Dicken: 38, 50 mm
- Dicke (mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 01V + Az f.EGGER EURODEKOR PLUS ML-Mehrfachlagen**

Aufzahlung (Az) für EURODEKOR PLUS ML-Mehrfachlagen - Mehrlagenaufbauten verfügen über eine erhöhte Biegesteifigkeit sowie eine höhere Stoßfestigkeit. Anwendungsbereiche: höher beanspruchte Anwendungen im Objektbereich wie Büromöbel, Möbel im öffentlichen Bereich bzw. für hochwertige Ladeneinrichtungen.

- Schichtdicke je Seite: 0,3 mm; 0,6 mm
- Schichtdicke (mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 01W + Az f.EGGER EURODEKOR FLAMMEX Mehrfachlagen**

Aufzahlung (Az) für FLAMMEX Mehrlagenaufbau Schichtdicke 0,3 mm je Seite, Klassifizierung nach EN 13501-1; B-s1,d0. (laut Verarbeitungshinweise mit und ohne Hinterlüftung)

- Schichtdicke je Seite: 0,3 mm
- Trägerplatte: Rohspan E1E05 TSCA P2 CE 12 bis 38 mm, Rohspan E1E05 TSCA Hydro P3 CE 16 und 19 mm, MDF E1E05 TSCA ST CE 12 bis 28 mm
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

37.EG 02 + Lackplatten bestehen aus MDF-Platten mit matter oder hochglänzender Oberfläche. Sie eignen sich ausgezeichnet für den Einsatz im gehobenen Möbeldesign.

Antibakterielle Oberflächeneigenschaft gemäß ach ISO 22196 zertifiziert (=JIS Z 2801).

**37.EG 02A + EGGER PERFECTSENSE Premium GLOSS (PG) Lackpl.**

Hochglänzende Oberfläche auf Basis einer Trägerplatte MDF.

Besondere Oberflächenruhe und extreme Tiefenwirkung und besonderer Glanzeffekt.

Erfüllte die höchste Stufe der Chemikalienbeständigkeit 1A.

- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicken: 10 bis 25 mm
- Dekore: W1000, W1100, U323, U702, U708, U727, U732, U961, U999, F206, F812
- Dicke (mm):

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Dekor:

z.B. PERFECTSENSE der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 02B + EGGER PERFECTSENSE Premium MATT (PM) Lackpl.**

Matte, samtige Oberfläche auf Basis einer Trägerplatte MDF.

Fühlt sich warm und samtig an, Anti Fingerprint-Eigenschaften.

Erfüllte die höchste Stufe der Chemikalienbeständigkeit 1A.

- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicken: 10 bis 25 mm
- Dekore: W1000, W1100, U599, U702, U708, U727, U732, U961, U999, F120, F206, F627, F812
- Dicke (mm):
- Dekor:

z.B. PERFECTSENSE der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 02C + EGGER PERFECTSENSE Feelwood (TM) Lackpl.**

Samtig-matte Oberfläche auf Basis einer Trägerplatte MDF, mit geringem Glanzgrad, kombiniert mit synchronen Feelwood Strukturen.

Anti Fingerprint-Eigenschaften.

Erfüllte die höchste Stufe der Chemikalienbeständigkeit 1A.

- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicken: 19 mm
- Dekore: U999, H1760, H3311, TM28, H1186, H3149, H3180, TM37
- Dekor:

z.B. PERFECTSENSE der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 02D + Az EGGER PERFECTSENSE Kante ABS PerfectSense**

Aufzählung (Az) auf Lackplatten für Kanten ABS PerfectSense

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,0 bis 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung (Stärke in mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 37.EG 03 + Schichtstoffe und Schichtstoffverbundplatten (Schichtstoffverbundpl.) mit hoher Widerstandsfähigkeit und formschönem Design, gemäß EN 438-3, je nach Variante auch MED (Marine Equipment Directive) zertifiziert. Antibakterielle Oberfläche nach ISO 22196/JIS Z 2801, zertifiziert - HD-521514-Z xxx.

Der mehrschichtige Aufbau und die eingesetzten Materialien garantieren eine hohe Gebrauchstauglichkeit über sämtliche Dekore. Schichtstoffe sind die ideale Lösung für Oberflächen mit mittlerer bis hoher Beanspruchung sowie für geschwungene oder gerundete Elemente. Schichtstoffe sind für horizontale und vertikale Anwendungen geeignet.

**37.EG 03A + EGGER Schichtstoffe**

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Preisgruppe: Classic, Creativ, Premium
- Lagerformat: 2800 x 1310 x 0,8 mm (weitere Formate und Dicken auf Anfrage)
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Preisgruppe: \_\_\_\_\_

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**37.EG 03B + EGGER Schichtstoffe m.farbigem Kern**

Schichtstoffe - mit farbigem Kern, durchgefärbt.

- Dekore: W1001 ST9, W1101 ST9 u. ST76, U7021 ST9, U7081 ST9 u. ST76, U8991 ST9, U9631 ST9
- Preisgruppe: CC
- Lagerformat: 2800 x 1310 x 0,8 mm (weitere Formate und Dicken auf Anfrage)
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**37.EG 03C + EGGER Schichtstoffe Flammex**

Schichtstoffe Flammex werden gemäß Norm als Typ F = flammhemmend klassifiziert. Sie eignen sich als dekoratives und schwer entflammbares Beschichtungsmaterial in Kombination mit schwer entflammbaren Trägerplatten.

Mit entsprechenden Verbundelementen lassen sich Anwendungen realisieren, bei denen erhöhte Anforderungen an das Brandverhalten bestehen. Sie erfüllen die Anforderungen der deutschen Baustoffklasse B1 und der französischen Brandverhaltensklasse M1.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Lagerformat: 2800 x 1310 x 0,8 mm (weitere Formate und Dicken auf Anfrage)
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**37.EG 03D + EGGER Schichtstoffe PERFECTSENSE Premium Gloss (PG)**

Schichtstoffe - Premium Gloss.

- Lagerformat: 2800 x 1310 mm
- Dekore: W1000, W1100, U323, U702, U708, U727, U732, U961, U999, F206, F812
- Struktur: PG
- Preisgruppe: PG
- Dicke: 0,8 mm
- Dekor:

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03E + EGGER Schichtstoffe PERFECTSENSE Premium Gloss (PG) m.f.Kern**

Schichtstoffe - Premium Gloss mit farbigen Kern (m.f.Kern), durchgefärbt

- Lagerformat: 2800 x 1310 mm
- Dekore: W1001
- Struktur: PG
- Preisgruppe: PGCC
- Dicke: 0,8 mm
- Dekor:

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03F + EGGER Schichtstoffe PERFECTSENSE TOPMATT (PT)**

Schichtstoffe - TOPMATT.

- Lagerformat: 2800 x 1310 mm
- Dicke: 0,8 mm
- Dekore: W1000, W1100, U599, U702, U708, U727, U732, U961, U999, F120, F206, F627, F812
- Struktur: PT
- Preisgruppe: PT
- Dekor:

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03G + EGGER Schichtstoffe PERFECTSENSE TOPMATT (PTCC) m.farb.Kern**

Schichtstoffe - TOPMATT. Schichtstoff mit farbigen (farb.) Kern (durchgefärbt).

- Lagerformat: 2800 x 1310 mm
- Dicke: 0,8 mm
- Dekore: W1101 PT, U9991 PT
- Struktur: PT
- Preisgruppe: PTCC
- Dekor:

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03H + EGGER Schichtstoffe Rolle**

Schichtstoff von der Rolle ab 2000 bis 6000 x 1310 mm.

- Dicke: 0,6 mm
- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Format (mm): .....
- Dekor: .....
- Struktur: .....

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03I + EGGER Schichtstoffe Türformat**

Schichtstoffe für Türen.

- Lagerformate: 2150 x 950 mm; 2150 x 1020 mm
- Dicke: 0,8 mm
- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Format (mm): .....
- Dekor: .....
- Struktur: .....

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03K + EGGER Schichtstoffe XL**

Schichtstoff XL Format.

- Lagerformat: 2790 x 2060 mm
- Dicke: 0,8 mm
- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Dekor: .....
- Struktur: .....

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**37.EG 03L + CLEAF Schichtstoffe HPL presented by Egger**

Schichtstoff HPL

- Lagerformate: 3050 x 1300 oder 2760 x 2040 mm
- Trägerdicken: 0,8 mm
- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Format (mm): \_\_\_\_\_

z.B. Schichtstoffe der Fa. CLEAF oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03M + EGGER Schichtstoffverbundpl.MOD 90**

Trägermaterial: EUROSPAN E1E05 P2 CE / E1E05 Hydro P3 CE / MDF E1E05 TSCA ST / EUROLIGHT E1E05 von z.B. Fa. EGGER (ab 1 Stück lieferbar).

- Formate: 2800 x 1310 mm, 2790 x 1010 mm bei XL Schichtstoff, z.B. mit EGGER Schichtstoff 0,8 mm belegt
- Trägerdicken: 8 bis 38 mm
- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Trägermaterial: \_\_\_\_\_
- Trägerdicke: \_\_\_\_\_
- Format (mm): \_\_\_\_\_

z.B. Schichtstoffe der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 03N + Az f.EGGER Schichtstoffverbundpl.+Kanten ABS**

Aufzahlung (Az) für dekorgleiche Kanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8; 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore; Ausführung Kantenhöhen bis 108 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Ausführung (Stärke x Kantenhöhe in mm): \_\_\_\_\_
- Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 03O + Az f.EGGER Schichtstoffverbundpl.+Kanten ABS-Hirnholz**

Aufzahlung (Az) auf Schichtstoffverbundplatten für Hirnholzkanten aus ABS, stirnseitiger Einsatz.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8; 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor: \_\_\_\_\_

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung (Stärke in mm): \_\_\_\_\_
- Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 03P + Az f.EGGER Schichtstoffverbundpl.+Kanten ABS PerfectSense**

Aufzahlung (Az) auf Schichtstoffverbundplatten für PerfectSense Kanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 1,0 und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung (Stärke in mm): \_\_\_\_\_
- Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 03Q + Az.f.EGGER Schichtstoffverbundpl.ABS Akzentkanten**

Aufzahlung (Az) auf Schichtstoffverbundplatten für ABS Akzentkanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,3 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung: \_\_\_\_\_
- Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 03R + Az.f.EGGER Schichtstoffverbundpl.PMMA Akzentkanten**

Aufzahlung (Az) auf Schichtstoffverbundplatten für PMMA Akzentkanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,3 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung: \_\_\_\_\_
- Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04 + Dekorative Arbeitsplatten auf Basis z.B. einer EGGER EUROSPAN Rohspanplatte.**Anwendungsbereiche: im Möbel- und Innenausbau (z.B. als Küchenarbeitsplatten, Schreibtischplatten, Ladenbau, allgemeine Arbeitsflächen).

Antibakterielle Oberflächeneigenschaft gemäß ISO 22196 (=JIS Z 2801).

**37.EG 04A + EGGER Postforming Arbeitsplatten MOD 300/3**

Arbeitsplatte mit Radius 3 mm, Trägerplatte 38 mm Eurospan. Verpackt in Schrupffolie einschließlich dekor- und strukturgleiche Melaminkantenstreifen.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Länge: 4100 mm
- Breiten: 600 und 1200 mm einseitig profiliert, 920 mm beidseitig profiliert
- Nenndicke: 38 mm
- Dekor:
- Struktur:
- Breite (mm):

z.B. Postforming Arbeitsplatten Modell 300 der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04E + EGGER Feelwood Arbeitsplatten mit Kante MOD 100/1,5**

Arbeitsplatte mit Kante und Radius 1,5 mm, Trägerplatte 38 mm Eurospan. Mit dekorgleicher ABS Längskante in 1,5 mm Dicke.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion: H1176 ST37, H1180 ST37, H1181 ST37, H3176 ST37, H1344 ST32
- Länge: 4100 mm
- Breite: 600 und 1200 mm einseitig profiliert, 920 mm beidseitig profiliert
- Nenndicke: 38 mm
- Dekor:
- Breite (mm):

z.B. Feelwood Arbeitsplatten Modell 100 der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04F + EGGER PerfectSense Topmatt Arbeitsplatte m.Kante MOD 100/1,5**

Arbeitsplatte mit Kante und Radius 1,5 mm, Trägerplatte 16 mm MDF Mitteldichte Faserplatte. Mit dekorgleicher ABS Längskante in 1,5 mm Dicke

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion: W1100 PT, U999 PT, F206 PT, F627 PT, F812 PT
- Länge: 4100 mm
- Breite: 600 und 1200 mm einseitig profiliert, 920 mm beidseitig profiliert
- Nenndicke: 16 mm
- Dekor:
- Breite (mm):

z.B. PerfectSense Topmatt Arbeitsplatten Modell 100 der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04G + EGGER Kompaktarbeitsplatten MOD 90/1,0**

12 mm dünne Kompaktarbeitsplatte mit Radius 1,0 mm mit einer Fasenfräsung 1x1 mm oben und unten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Dekore mit schwarzem Kern: U999 ST76, F222 ST76, F186, F206, F274 ST9; Dekore mit farbigem Kern: W1101 ST76, U7081 ST76
- Länge: 4100 mm
- Breite: 650 und 920 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Nenndicke: 12 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Breite (mm): \_\_\_\_\_

z.B. Kompaktarbeitsplatte Modell 90 der Fa. EGGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04H + EGGGER Nischenrückwandplatten MOD 90**

Nischenrückwandplatten, Trägerplatte 8 mm Eurospan, beidseitig mit Schichtstoff belegt.

- Dekore: wie Arbeitsplattendekore gemäß aktueller Kollektion
- Länge: 4100 mm
- Breite: 640 mm
- Nenndicke: 8 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Breite (mm): \_\_\_\_\_

z.B. Arbeitsplatten der Fa. EGGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04J + Az f.EGGGER Arbeitsplatten+Schichtstoff von der Rolle**

Schichtstoffe von der Rolle ab 2000 bis 6000 x 1310 mm.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Dicke: 0,6 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Rolle: \_\_\_\_\_
- betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 04K + Az f.EGGGER Arbeitsplatten+Kanten ABS**

Aufzahlung (Az) für dekorgleiche ABS-Kanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8; 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung: \_\_\_\_\_
- betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04L + Az f.EGGGER Arbeitsplatten+Kanten ABS-Hirnholz**

Aufzahlung (Az) für Kanten ABS-Hirnholzkante, stirnseitiger Einsatz.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8; 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04M + Az f.EGGER Arbeitsplatten+Kanten ABS-PerfectSense**

Aufzahlung (Az) für Kanten ABS-PerfectSense.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 1,0 und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04N + Az f.EGGER Arbeitsplatten+ABS-Akzentkanten**

Aufzahlung (Az) für ABS-Akzentkanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 1,3 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04O + Az.f.EGGER Arbeitsplatten+PMMA Acrylkanten**

Aufzahlung (Az) für PMMA-Akzentkanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,3 mm
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**37.EG 04P + Az f.EGGER Arbeitsplatten+Wandabschlussleisten**

Aufzahlung (Az) für Wandabschlussleisten, farblich passend zum Arbeitsplatten Lagerprogramm.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Dekor:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 04Q + Az f.EGGER Arbeitsplatten+Wandabschlussleistenzubehörset**

Aufzahlung (Az) für ein Wandabschlussleistenzubehörset, farblich passend zu den entscheidenden Dichtlippen.

- Farben: Weiß, Beige, Beige gedämpft, Beige natur, Dunkelbraun, Grau, Dunkelgrau, Anthrazit
- Farbe:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**37.EG 04R + Az f.EGGER Arbeitsplatten+Versiegelung f.Eckverbindungen**

Aufzahlung (Az) für Versiegelung von Eckverbindungen.

- Farben: Weiß, Grau, Schwarz, Braun
- Farbe:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**37.EG 04S + Az f.EGGER Arbeitsplatten+Arbeitsplattenverbinder**

Aufzahlung (Az) für Arbeitsplattenverbinder.

- Ausführung: für 16 mm MDF-Platten und 12 mm Kompaktplatten
- Ausführung (mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**37.EG 04T + Az f.EGGER Arbeitsplatten+Befestigungsset f.Spülen**

Aufzahlung (Az) für Befestigungsset für Spülen.

- Formate: 1000 x 20 x 16 und 500 x 20 x 16 mm
- Format (mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**37.EG 04U + Az f.EGGER Arbeitsplatten+Metall-Traverse f.Unterschränke**

Aufzahlung (Az) für Metall-Traverse für Unterschränke.

- Schrankbreiten: 600, 800, 900, 1000, 1200 mm
- Breite (mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**37.EG 07 + Leichtbauplatten (Verbundplatten) bestehen aus Holzwerkstoffdecklagen, die einen leichten Kartonwabenkern umschließen. Melaminharzbeschichtete Leichtbauplatten gemäß EN 14322 mit stabilem Wabenkern und z.B. einer 8 mm EGGER EUROSPAN E1E05 P2 CE Decklage. Durch das geringe Gewicht und die hohe Biegesteifigkeit bieten sich viele Gestaltungs- und Konstruktionsmöglichkeiten im Möbel- und Innenausbau.**

Die Leichtbauplatte kann problemlos über herkömmliche Kantenanleimmaschinen mit dekorgleicher ABS Kante versehen werden. Die Verwendung von zusätzlichen Stützkanten oder Rahmen ist bei Leichtbauplatten mit einer 8 mm Deckschicht nicht erforderlich.

Antibakterielle Oberflächeneigenschaft gem. ach ISO 22196 zertifiziert (=JIS Z 2801).

**37.EG 07A + EUROLIGHT Leichtbauplatte mit Grundierfolie**

Mit lackierfähiger Grundierfolie belegt.

- Dekor: Grundierfolie
- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicke: 38, 50 mm (andere Formate und Dicken auf Anfrage)
- Dicke in mm:

z.B. EUROLIGHT DEKOR der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 07B + EUROLIGHT Leichtbauplatte DEKOR**

Leichtbauplatte mit Dekor belegt.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicke: 38, 50 mm (andere Formate und Dicken auf Anfrage)
- Dicke in mm:
- Dekor:
- Struktur:

z.B. EUROLIGHT DEKOR der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 07C + Az f.EGGER EUROLIGHT+Kanten ABS**

Aufzahlung (Az) für dekorgleiche Kanten ABS.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8; 2,0 und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore; Ausführung Kantenhöhen bis 108 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung: \_\_\_\_\_
- Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 37.EG 09 + Trägermaterialien gemäß Prüfverfahren und Norm (z.B. EN 312 für Rohspanplatten, EN 622-5 für Mitteldichte Faserplatten). Diese zeichnen sich durch Ihre Stabilität und Robustheit, ihre feine Oberflächenstruktur und helle Holzoptik aus. Sie werden ressourcenschonend produziert und gewährleisten eine optimale Be- und Verarbeitung.

**37.EG 09A + EGGER EUROSPAN Rohspanplatte**

Ausführung:

- E1E05 P2 CE: Trägerplatten für vielfältige Beschichtungen
- E1E05 Hydro P3 CE: Trägerplatten für vielfältige Beschichtungen für den Feuchtbereich im Möbel- und Innenausbau
- Formate: 2800 x 5610, 2800 x 2070 mm
- Dicken: 8 bis 38 mm
- Qualität/Dicke in mm: \_\_\_\_\_
- Beschreibung: \_\_\_\_\_

z.B. Trägermaterialien der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 09B + EGGER EUROSPAN Dünnschanplatten**

Ausführung:

- E1E05 P2 CE: Dünne, vielseitig beschichtbare Feinspanplatte für Kaschierung mit Folien, Decklagen für Türen und Leichtbauplatten sowie den Messe- und Möbelbau (Rückwände)
- Format: 2800 x 2100 mm (andere Formate auf Anfrage)
- Dicken: 3, 4, 6 mm
- Dicke in mm: \_\_\_\_\_

z.B. Trägermaterialien der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 09C + EGGER MDF-Platten**

Ausführung:

- Egger MDF E1E05 TSCA ST CE: Trägerplatte für alle Flächenbeschichtungen
- Egger MDF E1E05 TSCA MB CE: Trägerplatte MB (Membranqualität), sehr gute Profilierung - ideal für Tiefräsungen
- Formate: 2800 x 5610 mm, 2800 x 2070 mm
- Dicken: 8 bis 28 mm
- Qualität/Dicke in mm: \_\_\_\_\_
- Format in mm: \_\_\_\_\_

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

z.B. Trägermaterialien der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 09D + EGGER Dünn-MDF-Platten**

Trägermaterial Dünn-MDF E1E05 TSCA

- Format: 2800 x 2090 mm
- Dicken: 3, 4, 5, 6 mm
- Qualität/Dicke in mm: \_\_\_\_\_

z.B. Trägermaterialien der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 09F + EGGER EUROLIGHT roh**

Leichtbauplatten, im Standard z.B. mit einer EUROSPAN E1E05 P2 CE Decklage in 4 oder 8 mm und einem stabilen Kartonwabenkern. Trotz ihrem geringen Gewicht verfügen die Leichtbauplatten über eine hervorragende Stabilität, z.B. Eurolight der Fa. EGGER.

- Format: 2800 x 2070 mm
- Dicken: 38, 50 mm
- Dicke in mm: \_\_\_\_\_

z.B. Trägermaterialien der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 12 + Aufzahlungen (Az) auf Platten.****37.EG 12A + Az f.EGGER Kanten ABS Platten**

Aufzahlung (Az) für dekorgleiche Sicherheitskanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8, 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore, Ausführung Kantenhöhen bis 108 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_
- Ausführung (Stärke/Kantenhöhe in mm): \_\_\_\_\_
- Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**37.EG 12B + Az f.EGGER Kanten ABS - Hirnholz Platten**

Aufzahlung (Az) für Hirnholzkanten, stirnseitiger Einsatz

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8, 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor: \_\_\_\_\_

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Struktur:
- Ausführung (Stärke in mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 12C + Az f.EGGER Kanten ABS - PerfectSense Platten**

Aufzahlung (Az) für PerfectSense Kanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärken: 0,8, 2,0 mm und 1,5 mm für Arbeitsplattendekore
- Dekor:
- Struktur:
- Ausführung (Stärke in mm):
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 12D + Az.f.EGGER ABS-Akzentkanten Platten**

Aufzahlung (Az) für ABS-Akzentkanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,3 mm
- Dekor:
- Struktur:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 12E + Az.f.EGGER PMMA-Akzentkanten Platten**

Aufzahlung (Az) für PMMA-Akzentkanten.

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Stärke: 1,3 mm
- Dekor:
- Struktur:
- betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**37.EG 13 + Kompaktplatten Interieur**Anwendungsbereiche: vorwiegend im Möbel- und Innenausbau mit erhöhter Beanspruchung (Tische, Arbeitsflächen, Wandbekleidungen, Umkleiden und Trennwände)

Kompaktplatten aus melaminharzimprägnierten Dekorpapieren mit mehreren phenolharzimprägnierten Kernlagen gem. EN438

Antibakterielle Oberflächeneigenschaft gem. ach ISO 22196 zertifiziert (=JIS Z 2801)

**37.EG 13A + EGGER Kompaktplatte schwarzer Kern**

Kompaktplatte mit schwarzem Kern Typ CGS

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020**

**Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Format: 5600 x 2060 mm oder 2790 x 2060 mm
- Dicken: 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 13 mm
- Dicke (mm): \_\_\_\_\_
- Format (mm): \_\_\_\_\_
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_

z.B. Kompaktplatte im Dekorverbund der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**37.EG 13B + EGGER Kompaktplatte farbiger Kern**

Kompaktplatte mit farbigem Kern Typ BCS

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Format: 5600 x 2060 mm oder 2790 x 2060 mm
- Dicken: 6, 8, 10, 13 mm
- Dicke (mm): \_\_\_\_\_
- Format (mm): \_\_\_\_\_
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_

z.B. Kompaktplatte im Dekorverbund der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**37.EG 13C + EGGER Kompaktplatte Flammex Euroclass B/B1**

Kompaktplatte mit schwarzem Kern Typ CGF

Klassifizierung gemäß EN 13501-1:EUROCLASS B-s2,d0

- Dekore: gemäß aktueller Kollektion
- Struktur: gemäß aktueller Kollektion
- Format: 5600 x 2060 mm oder 2790 x 2060 mm
- Dicken: 6, 8, 10 mm
- Dicke (mm): \_\_\_\_\_
- Format (mm): \_\_\_\_\_
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Struktur: \_\_\_\_\_

z.B. Kompaktplatte im Dekorverbund der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

---

LG 37	Tischlerarbeiten	Summe	.....
-------	------------------	-------	-------

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**38 Holzfußböden**

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

**1. Leistungen:**

Leitungen sind außerhalb der Unterbodenkonstruktion verlegt.

**2. Einkalkulierte Leistungen:**

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- das Anarbeiten z.B. an Zargen, Stöcke, lotrechte Heizungsrohre
- das maschinelle Abschleifen neu verlegter, nicht werksmäßig oberflächenbehandelter Holz-Oberböden für eine zum Versiegeln oder Ölen geeignete Oberfläche

Eine Musterkollektion der angebotenen Materialien wird auf Aufforderung des Auftraggebers vorgelegt.

2.1 Das Entsorgen von Baurestmassen z.B. beim Vorbereiten des Untergrundes oder bei Instandsetzungsarbeiten ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

**3. Abkürzungsverzeichnis:**

MS-Parkett = Mehrschichtparkett

wl = werkslackiert

wö = werksgeölt

ged. = gedämpft

**38.E1 + Unterkonstruktion/Bodenbeläge (EGGER)**

Version: 2021-05

Im Folgenden ist das Liefern der angegebenen Materialien und die Verarbeitung gemäß den Angaben des Herstellers beschrieben.

**1. Allgemeines:**

Vereinbart sind:

- die Verarbeitungsvorschriften der EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co KG für die jeweiligen Bodenbelagelemente
- die gültige Fassung der Garantie- und Pflegeanleitung für die jeweiligen Bodenbelagelemente der EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co KG
- die vorgegebenen Toleranzwerte für die Bodenelemente nach der EN 13329 / EN 16511 (in der jeweils gültigen Fassung)

**2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Alle Materialien sind frei Baustelle zu liefern und auf vorhandenen Unterkonstruktionen zu verlegen.

Der Auftragnehmer prüft die Untergründe im Rahmen seiner Sorgfaltspflicht auf Eignung und Verlegereife und teilt etwaige Bedenken dem Auftraggeber vor der Verlegung schriftlich mit.

**3. Aufzahlungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Varianten/Ergänzungen/Erweiterungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

38.E1 01 + Abdecken mineralischer Untergründe mit einer Feuchteschutzfolie als Dampfbremse, Übergriff von mindestens 20 cm. Abgerechnet wird die abgedeckte Fläche.

**38.E1 01A + EGGER Aqua+ Aluflex SD-Wert $\geq$ 75m**

Liefen und verlegen einer Dampfbremse, bestehend aus einer Aluminiumfolie mit robuster Fliesbeschichtung.

z.B. Aqua+ Aluflex der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**38.E1 01B + EGGER Aqua+ Alu Tape**

Liefen und verlegen eines Alu-bedampften BOPP-Klebeband zum dampfdichten Verkleben der Feuchteschutzfolie oder der Dämmunterlage.

z.B. Aqua+ Alu Tape der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

38.E1 02 + Trittschalldämmmatte für eine Reduzierung des Raum- und Trittschalles (bei EGGER Laminatboden)

**38.E1 02A + EGGER silenzio DUO 1,5mm**

- modifizierte XPS/PET Unterlagsmatte mit einer integrierten Dampfbremse SD > 75 und selbstklebenden Dichtband (Überlappung).

Bei Verlegung von EGGER Laminatböden auf mineralischen Untergründen.

z.B. silenzio DUO 1,5 mm der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**38.E1 02B + EGGER silenzio EASY SD 2mm**

- aus extrudiertem Polystyrolschaum mit einer integrierten Dampfbremse SD > 100

Bei Verlegung von EGGER Laminatböden auf mineralischen Untergründen

z.B. silenzio EASY SD 2 mm der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**38.E1 02C + EGGER Silenzio EASY 2mm**

- aus extrudiertem Polystyrolschaum

Bei Verlegung von EGGER Laminatböden auf holzbasierenden und mineralischen Untergründen.

Bei mineralischen Untergründen in Kombination mit einer Feuchteschutzfolie SD  $\geq$  75 m (z.B.

Aqua+ Aluflex von Egger).

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. silenzio EASY 2 mm der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 02D + EGGER silenzio Cork 2mm**

- Unterlagsmatte aus Rollen kork

Bei Verlegung von EGGER Laminatböden auf holzbasierenden und mineralischen Untergründen.  
Bei mineralischen Untergründen in Kombination mit einer Feuchteschutzfolie SD ≥ 75 m (z.B. Aqua+ Aluflex von Egger).

z.B. silenzio Cork 2 mm der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 03 + Verlegeplatte mit Nut und Feder, trocken, sauber und schnell verlegt, gute statische Belastbarkeit, sehr gute Schall- und Wärmedämmung,**

- geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration

Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.

**38.E1 03A + EGGER OSB 3 E0 ü.12-25mm**

z.B. EGGER OSB 3 E0 Nut und Feder oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 03B + Az EGGER OSB 3 E0 f.Schleifen**

Aufzahlung (Az) für das Schleifen der Verlegeplatten.

Betrifft Position(en): L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 04 + Kunstharzgebundene, dreischichtig aufgebaute Flachpressplatten aus orientiert gestreuten Strands (Mikrofumieren) gemäß EN 300 - OSB.**Anwendungsbereiche: Holzrahmenbau, Fertighausbau, Ingenieur-Holzbau, Innenausbau im Trocken- und Feuchtbereich.

Das asymmetrische Nut + Feder Profil gewährleistet eine passgenaue und schnelle Verlegung.

Für die Verwendung als tragende Platte im Feuchtbereich.

- Format z.B. 2500 x 675 mm (weitere Formate auf Anfrage)
- Dicken 12 bis 25 mm (weitere Dicken auf Anfrage)
- geprüft und zertifiziert nach ISO 14025 und EN 15804 (EPD) Umweltproduktdeklaration

Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.

**38.E1 04A + EGGER OSB 3 E0 gerade Kante ungeschliffen**

- Gerade Kante, ungeschliffen

Dicken nach statischer Erfordernis, produzierte Standarddicken siehe

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

www.egger.com/bauprodukte.

Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 04B + EGGER OSB 3 E0 4-seitig N+F ungeschliffen**

- 4-seitig Nut und Feder, ungeschliffen

Dicken nach statischer Erfordernis, produzierte Standarddicken siehe  
www.egger.com/bauprodukte.Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 04C + EGGER OSB 3 E0 4-seitig N+F geschliffen**

- 4-seitig Nut und Feder, geschliffen

Dicke (mm): 

z.B. EGGER OSB 3 E0 Verlegeplatten oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 05 + Verlegeplatte mit Nut und Feder, formaldehydfrei (PU) verleimt und hoch belastbar.**Durch das Nut und Feder Schnellverlegesystem einfach, trocken und sauber verlegt, sehr gute  
Schall- und Wärmedämmung.

Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.

**38.E1 05A + EGGER OSB 4 TOP ungeschliffen 15-25mm**

- ungeschliffen

z.B. EGGER OSB 4 TOP Nut und Feder oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**38.E1 05B + EGGER OSB 4 TOP geschliffen 15-22mm**

- geschliffen

z.B. EGGER OSB 4 TOP Nut und Feder oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- 38.E1 06 + Lastabtragende Spanplatte  
 • für den Trockenbereich.  
 Tabelle über die zulässige Stützweite gemäß Datenblatt z.B. Fa. EGGER
- 38.E1 06A + EGGER EUROSPAN E1 P4 CE f.d.Trockenbereich**  
 Dicke (mm): \_\_\_\_\_  
 z.B. EUROSPAN E1 P4 CE der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 38.E1 07 + Lastabtragende Spanplatte  
 • für den Feuchtbereich.  
 Tabelle über die zulässige Stützweite gemäß Datenblatt z.B. Fa. EGGER
- 38.E1 07A + EUROSPAN E1 P5 CE f.d.Feuchtbereich**  
 Dicke (mm): \_\_\_\_\_  
 z.B. EUROSPAN E1 P5 CE der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 38.E1 08 + Liefern und Verlegen eines EGGER Laminat-Bodens, Comfort-Bodens oder Design-Bodens  
 GreenTec, Trägermaterial HDF Quell-Stopp Plus, HDF Aqua<sup>+</sup> oder HDF GreenTec  
 Trägermaterial mit dem am Produkt ausgelobten Verbindungssystem (Clic it!)  
Anwendungsbereich: gemäß der am Produkt ausgelobten Beanspruchungsklasse 31, 32 oder 33  
 • hergestellt, geprüft und zertifiziert gemäß EN 13329 oder EN 16511 (in der jeweils gültigen Fassung)  
 • Umweltproduktdeklaration gemäß ISO 14025 und EN 15804  
 • Garantie: gemäß der am Produkt ausgelobten Garantiezeit
- 38.E1 08A + EGGER Laminat-Boden**
- Format: CLASSIC: 1292 x 193 mm
  - Dekor: \_\_\_\_\_
  - Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_
  
  - Format LARGE: 1292 x 246 mm
  - Dekor: \_\_\_\_\_
  - Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_
  
  - Format KINGSIZE: 1292 x 327 mm
  - Dekor: \_\_\_\_\_
  - Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_
  
  - Format MEDIUM: 1292 x 135 mm
  - Dekor: \_\_\_\_\_
  - Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_
  
  - Format LONG: 2050 x 246 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Dekor: \_\_\_\_\_
- Materialdicke: \_\_\_\_\_

z.B. EGGER Laminatboden Kollektion in der Beanspruchungsklasse 31, 32 oder 33 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**38.E1 08B + EGGER Aqua+ Laminat-Boden**

- Format: CLASSIC: 1292 x 193 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_

- Format: KINGSIZE: 1292 x 327 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_

z.B. Laminatboden Aqua+ der Fa. EGGER in der Beanspruchungsklasse 32 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**38.E1 08C + EGGER Comfort-Boden**

- Format: CLASSIC: 1292 x 193 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_

- Format: LARGE: 1292 x 246 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_

- Format KINGSIZE: 1292 x 327 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_

z.B. EGGER Comfort-Boden in der Beanspruchungsklasse 31 & 32 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**38.E1 08D + EGGER Design-Boden GreenTec**

EGGER Design-Böden GreenTec können mittels der Clic it! Verbindung sowohl schwimmend verlegt als auch vollflächig verklebt werden. Bei der vollflächigen Verklebung von EGGER Design-Böden GreenTec ist zwingend ein, vom Klebstoffhersteller und EGGER freigegebener Klebstoff zu verwenden.

- Format CLASSIC: 1292 x 193 mm
- Dekor: \_\_\_\_\_
- Materialdicke (mm): \_\_\_\_\_

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Format: LARGE: 1292 x 246 mm
- Dekor:
- Materialdicke (mm):

z.B. EGGER Design-Boden GreenTec in der Beanspruchungsklasse 33 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (                    )L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

38.E1 09 + Bodenprofile aus Aluminium z.B. für EGGER Laminat-Boden und Comfort-Boden und Design-Boden GreenTec.

- Farben: Silber

**38.E1 09A + Aluminium Abschlussprofil**

2-teiliges ALU Bodenprofile inkl. Befestigungsmaterial / für Fußbodendicken von 6,5 bis 16 mm.

- Format (L x B x H): 1000 x 21 x 6,5 - 16 mm oder 2700 x 21 x 6,5 - 16 mm

z.B. ALU-Abschlussprofil der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (                    )

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 09B + Aluminium Übergangprofil**

2-teiliges ALU Bodenprofile inkl. Befestigungsmaterial / für Fußbodendicken von 6,5 bis 16 mm.

- Format (L x B x H): 1000 x 34 x 6,5 - 16 mm oder 2700 x 34 x 6,5 - 16 mm

z.B. ALU-Übergangprofil der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (                    )

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 09C + Aluminium Anpassungsprofil**

2-teiliges ALU Bodenprofile inkl. Befestigungsmaterial / für Fußbodendicken von 6,5 bis 16 mm.

- Format (L x B x H): 1000 x 44 x 6,5 - 16 mm oder 2700 x 44 x 6,5 - 16 mm

z.B. ALU-Anpassungsprofil der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (                    )

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

38.E1 11 + Sockelleisten und Befestigungssysteme.

**38.E1 11A + Sockelleiste dekorgleich 6x1,7cm**

Sockelleiste - dekorgleich (für jedes Fußbodendekor erhalten Sie die passende Sockelleiste).

- 6 cm hoch
- Format: 2400 x 17 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11B + Sockelleiste weiß überlackierbar 6x1,7cm**

Sockelleiste - weiß, überlackierbar.

- 6 cm hoch
- Format: 2400 x 17 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11C + Sockelleiste kubisch 8x1,4cm**

Sockelleiste - kubisch, verschiedene Dekore gemäß Dekorliste.

- 8 cm hoch
- Format: 2400 x 14 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11D + Sockelleiste kubisch weiß lackierfähig 8x1,4cm**

Sockelleiste - kubisch, weiß, lackierfähig.

- 8 cm hoch
- Format: 2400 x 14 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11E + Hohlkehlleiste 16x16mm**

Hohlkehlenleiste mit einseitigem Klebeband.

- Format (L x B x H): 2400 x 16 x 16 mm

z.B. Hohlkehlenleiste der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11F + Sockelleiste kubisch weiß lackierfähig 5,8x1,6cm**

Sockelleiste - kubisch, weiß, lackierfähig.

- 5,8 cm hoch

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Format: 2400 x 16 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11G + Sockelleiste Hamburger Art 7x1,8cm**

Sockelleiste Hamburger Art, weiß, lackierfähig.

- 7 cm hoch
- Format: 2400 x 18 mm

z.B. weiße Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11H + Sockelleiste Hamburger Art 10x1,8cm**

Sockelleiste Hamburger Art, weiß, lackierfähig.

- 10 cm hoch
- Format: 2400 x 18 mm

z.B. weiße Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11I + Sockelleiste kubisch weiß lackierfähig 4x1,6cm**

Sockelleiste - kubisch, weiß, lackierfähig.

- 4 cm hoch
- Format: 2400 x 16 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11J + Sockelleiste kubisch weiß lackierfähig 6x1,8cm**

Sockelleiste - kubisch, weiß, lackierfähig.

- 6 cm hoch
- Format: 2400 x 18 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**38.E1 11K + Sockelleiste kubisch weiß lackierfähig 8x1,8cm**

Sockelleiste - kubisch, weiß, lackierfähig.

- 8 cm hoch
- Format: 2400 x 18 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11L + Sockelleiste kubisch weiß lackierfähig 10x1,8cm**

Sockelleiste - kubisch, weiß, lackierfähig.

- 10 cm hoch
- Format: 2400 x 18 mm

z.B. Sockelleisten der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**38.E1 11M + Befestigungssystem f.6cm Leiste**

Befestigungssystem für 6 cm Leiste.

betrifft Position(en) (Pos. 38E111A, 38E111B): .....

z.B. CLIPSTAR Befestigungssystem der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**38.E1 11N + Innen-/Außeneck f.6cm Leiste**

Innen-/Außeneck Leiste 6 cm.

betrifft Position(en) (Pos. 38E111A, 38E111B): .....

z.B. Eckleiste von EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**38.E1 11O + Zwischen-/Eck f.6cm Leiste**

Zwischen-/Eck Leiste 6 cm.

betrifft Position(en) (Pos. 38E111A, 38E111B): .....

z.B. Eckleiste von EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

38.E1 12 + Versiegelung der umlaufenden Kantenbereiche der Fußbodenelemente für einen Quellschutz  
 • z.B. für den gewerblichen Bereich oder Bereiche mit erhöhter Feuchtebeaufschlagung

**38.E1 12A + EGGER Aqua+ CLIC SEALER Fugenversiegeler**

z.B. Aqua+ CLIC SEALER Fugenversiegeler der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 kg PP: .....

38.E1 13 + Verlegeset für EGGER Böden

**38.E1 13A + EGGER Verlegeset**

• 1 Schlagklotz, 1 Zugeisen, 20 Abstandskeile

z.B. Verlegeset für EGGER Fußböden mit CLIC It! oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

38.E1 14 + Reparaturset für kleine Beschädigungen, auf Wasserbasis.

**38.E1 14A + EGGER Reparaturset Decor Mix+Fill**

z.B. Reparaturset Decor Mix + Fill light oder dark der Fa. EGGER (1 Tube zu 50 g) oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

38.E1 15 + Bodenreiniger für die Reinigung von Laminat-Boden, Comfort-Boden und Design-Boden.  
 (1 Flasche zu 1 Liter, VE: 1 Karton mit 6 Flaschen)

**38.E1 15A + EGGER CLEAN IT Bodenreiniger**

z.B. CLEAN IT Bodenreiniger der Fa. EGGER oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

LG 38

Holzfußböden

Summe

.....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

**Zusammenstellung der Leistungsgruppen**

LG	BEZEICHNUNG	HB-022+ABK-020	Summe
36	Holzbau		..... EUR
37	Tischlerarbeiten		..... EUR
38	Holzfußböden		..... EUR
<b>Summe LV</b>			<b>..... EUR</b>

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte EGG**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

**Inhaltsverzeichnis**

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
36	Holzbau	2
37	Tischlerarbeiten	13
38	Holzfußböden	32
	Zusammenstellung der Leistungsgruppen	43

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „Teilangebot“  
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung  
TS: Teilsammenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)  
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)  
    Zuordnungskennzeichen (ZZ)  
    Variantennummer (V)  
V: Vorbemerkungskennzeichen  
W: Kennzeichen „Wesentliche Position“