

1 Windmüller GmbH

Herstellerinformation

Windmüller GmbH

Nord-West-Ring 21
32832 Augustdorf

Telefon +49 (0)5237 609-0

Fax +49 (0)5237 609-309

info@wineo.de

<http://www.wineo.de>

1.1 Purline Bioboden / wineo 1000 zum Kleben

1.1.1 Vorbereitende Arbeiten

1.1.1.1 Untergrundvorbereitung

Untergrund gemäß VOB Teil C - DIN 18365 Bodenbelagsarbeiten fachgerecht vorbereiten

Menge: EP: GP:

1.1.1.2 Untergrund säubern

Untergrund von alten Klebstoffresten, Spachtelmassenresten und sonstigen Verunreinigungen säubern

Menge: EP: GP:

1.1.1.3 Untergrund schleifen

Fläche für neuen Bodenbelag vorbereiten und bearbeiten

Menge: EP: GP:

1.1.1.4 Untergrund grundieren

Haftgrundierung als Untergrundvorbereitung für die Spachtelung nach Herstellerangaben auftragen

Menge: EP: GP:

1.1.1.5 Risse / Scheinfugen im Estrich schließen

Schein- und Arbeitsfugen in mineralischen Estrichen aufweiten und Querschlitz setzen, sorgfältig aussaugen, Edelstahlwellenverbinder einsetzen und kraftschlüssig mit Epoxid-Harz (EP) oder gleichwertig nach Angaben des Herstellers schließen, einschl. Material

Menge: EP: GP:

1.1.1.6 Untergrund spachteln

Vollflächiges Spachteln des Untergrundes mit einer selbstverlaufenden und stuhlrollengeeigneten Spachtelmasse, in Raketentechnik in einer Schichtdicke von mind. 2,0 mm nach Herstellerangabe

Menge: EP: GP:

1.1.2 Zubehör

1.1.2.1 Dämmmatte silentPREMIUM

wineo Dämmmatte silentPREMIUM
geeignet für wineo 1000 zum Kleben
Selbstklebende Oberfläche, kein zusätzlicher Klebstoff
erforderlich
Dauerelastisches Unterlagsmaterial aus bis zu 90 %
natürlichen Rohstoffen
Geeignet für Fußbodenheizung
Trittschallminderung:
bis zu 13 dB im System mit wineo 1000 zum Kleben
Wärmedurchlasswiderstand: 0,01 (m²K)/W

Stärke 1,8 mm / Breite 1 m / Länge 6,5 m

Produkt
"wineo Dämmmatte silentPREMIUM" oder gleichwertig

vom Bieter einzutragen

Menge: EP: GP:

1.1.2.2 Fußleiste 14,5 / 50

wineo Fußleiste auf Kunststoff-Träger 14,5/50, wasserfest
14,5 x 50 x 2400 mm
Dekor lt. Kollektion

Produkt / Dekor
"wineo Fußleiste 14,5/50" oder gleichwertig

vom Bieter einzutragen

Menge: EP: GP:

1.1.2.3 Clipholder

wineo Clipholder für Fußleisten
Clipholder Befestigungssystem

Produkt
"wineo Clipholder-Befestigungssystem" oder gleichwertig

vom Bieter einzutragen

Menge: EP: GP:

1.1.3 Bauschlussreinigung

1.1.3.1 Bauschlussreinigung

Vollflächige Bauschlussreinigung, mit einem geeigneten und vom Hersteller empfohlenen
Reiniger

Produkt

vom Bieter einzutragen

Menge: EP: GP:

1.1.4 Oberbelag wineo PURLINE BIOBODEN / wineo 1000 zum Kleben

Eigenschaften / Beschreibung

Heterogener elastischer Polyurethan-Bodenbelag
 Spezifikation nach EN 16776
 Basis bildet ein Hochleistungsverbundwerkstoff namens ecuran zu einem überwiegenden Teil bestehend aus Pflanzenölen wie Raps- oder Rizinusöl und natürlich vorkommenden mineralischen Komponenten integrierte PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur, Dekorpapier und Stabilisierung, ecuran Grundschicht und FleeceTEC-System im Gegenzug, sehr gutes Rückstellverhalten von < 0,1 mm aufgrund duroplastischer Eigenschaften, ohne Chlor, ohne Weichmacher und ohne Lösungsmittel, belastbar, UV-beständig, temperatursicher, phthalatfrei, geruchsneutral
 Zertifiziertes Produkt nach RAL-UZ 120 (Blauer Engel) und Cradle-to-Cradle Silver, Österreichischem Umweltzeichen, A+, M1, Greenguard Gold, DIBt, Indoor Air Climate Label TÜV ProfiCert Premium, eco-bau, epd

Eigenschaften / Klassifizierungen

Einstufung nach EN ISO 10874
 23 stark beanspruchter privater Wohnbereich
 32 normal beanspruchter gewerblicher Bereich
 Brandverhalten EN 13501-1: **Cfl-s1**
 Rutschhemmstufe DIN 51130: **R9**
 Gleitwiderstand EN 13893: $\mu \geq 0,30$ - **DS**
 Antistatische Eigenschaften EN 1815: ≤ 2 **kV**
 Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987: **beständig**
 Lichtechtheit EN ISO 105-B02: **~ 7**
 Resteindruck EN ISO 24343-1: **~ 0,05 mm**
 Möbelfußtest EN 424: **Fuß Typ 0 - keine sichtbare Veränderung**
 Stuhlrolleneignung EN 425: **25000 Umläufe - Typ W**
 Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302: **~ 0,01 (m²K)/W**
 Trittschallminderung EN ISO 10140: **~ 4 dB**
 Dimensionsstabilität EN ISO 23999: **~ 0,10 %**
 Biegeverhalten EN ISO 24344: **< 20 mm**

1.1.4.1 PURLINE Bioboden / wineo 1000 zum Kleben wineo 1000 wood / wineo 1000 stone

Stärke: 2,2 mm
 wood 1298 x 200 mm
 stone 862 x 402 mm

Oberflächenstruktur: verschiedene Prägungen

Erzeugnis des Belages
 "PURLINE Bioboden wineo 1000 zum Kleben" oder gleichwertig

vom Bieter einzutragen

Menge: EP: GP:

1.1.4.2 Klebstoff

Klebstoff, Hersteller/Typ
 Dispersionsklebstoff für PURLINE Bioboden
 oder gleichwertig

vom Bieter einzutragen

Menge: **EP:** **GP:**