

Linoleum-Arbeitsplatte

mit Massivholzkern

für Werkbänke für robusten Einsatz

Aufbau

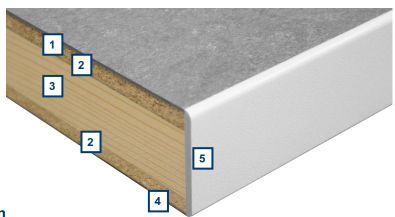
1. Linoleumbelag

2. Hartspanplatte

3. Massivholzkern

4. Gegenzug

5. ABS Kante



Beschreibung & technische Einzelheiten

Trägermaterial Spanstabplatte mit Massivholzmittellage

Oberbelag Linoleum (Eluplan) 2 mm antistatisch

Unterseite Gegenzug HPL - Schichtstoff

Kanten 3 mm ABS-Kante gerundet Radius R3

Lieferbare Stärken 40, 50 mm und auf Anfrage

Farbe hellgrau, andere Farben auf Anfrage

Linoleum Linoleumbelag nach EN 548

Permanent antistatisch

Schwer entflammbar (B1) und DIN 4102 Temperaturbeständig und verschleißfest Beständig gegen Öle, Fette und Teer

Bedingt beständig gegen Säuren und Lösungsmittel

Biologisch abbaubar

Mittellage Massivholzkern

Absperrung beidseitig Hartspanplatte nach EN309; EN 312

Emissionsklasse E1

Brandschutzklasse Trägermaterial D-s2, d0 (B2 normal entflammbar)

Linoleumbelag C-fl, s1 (B1 schwer entflammbar)



Linoleumbelag-Farben

Marmorette Quartz Grey 125-050

(NCS Farbnummer: S 5502-B, ähnlich RAL 7037)



Marmorette Ash Grey 125-055

(NCS Farbnummer: S 4500-R80B, ähnlich RAL 7036)



Hinweis

Linoleum ist ein Naturprodukt und kann sich bei fehlender UV-Einstrahlung gelblich oder grünlich verfärben. Diese Verfärbung kann durch erneute UV-Einstrahlung (z. B. Sonnenlicht) behoben werden.