

LVT - ALL ABOUT STONE 5.0

Beton Ciré / Ceppo Grande / Terrazzo / Terrazzo Grande

Aufbau	Leistungsstarke luxuriöse Vinylfliese FlexForm Sound™
Oberflächenbehandlung	ProGuard MAX™ UV-gehärtetes Urethan
Dicke der Verschleißschicht:	0,55 mm
Gesamtdicke	5 mm
Kantenprofil	Mikro-gebrochen, Matte Bevel Technology™
Produktgewicht	7600 g/m ²

BAUPHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Brennverhalten/Qualmklasse (EN 13501-1)	Klasse Bfl-s1
Klassifikation (EN ISO 10874)	Klasse 33 Starke gewerbliche Nutzung Klasse, 42 Allgemeine - leichte industrielle Nutzung
Dimensionsstabilität (EN ISO 23999)	Erforderlich: ≤0,25 %, Schüsselung nach Wärmeeinwirkung ≤2 mm. Typisch: ≤0,10 %, Schüsselung nach Wärmeeinwirkung ≤0,5 mm
Resteindruck (EN ISO 24343-1)	≤0.2 mm
Farbechtheit gegen Licht (EN ISO 105-B02)	≥6
Stuhlrollenversuch (Typ W) (EN ISO 4918)	Bestanden
Chemikalienbeständigkeit (EN ISO 26987)	Exzellent
Elektrostatische Eigenschaften (EN ISO 1815)	≤2.0 kV
Trittschalldämmung (EN ISO 717-2)	19 dB ΔL _w
Rutschhemmung (EN16165 Annex B / DIN 51130 - Rampe)	R10
Rutschhemmung (EN16165 Annex C / BS 7976 - Pendel)	≥61 trocken; ≥44 nass (geringes Rutschpotential ≥36)

VERLEGUNG

Bodenhaftkleber vollflächig aufbringen

UMWELTEIGENSCHAFTEN

Das Gesamtgewicht enthält Mindestens ≥20% recyceltes Material (Intern anfallende Pre-Consumer-Abfallstoffe)

Material hergestellt und zertifiziert nach ISO 14001

M/PACT™ - CO₂-neutrale Bodenbeläge: CO₂-Bilanz (Cradle to Gate) 19,30 kg CO₂ e/m² (EPD-Berechnung A1-A3), 100% reduzierte CO₂-Emissionen: (Cradle to Gate) durch Investitionen in erneuerbare Energien

Frei von Orthophthalat- und von laut REACH-Verordnung besonders besorgniserregenden Stoffen (SVHC) - erfüllt die Anforderungen des WELL Merkmals zur erhöhten Sicherheit von Materialien.

Monopolymer-Aufbau für die vereinfachte Wiederverwertung nach Ablauf der Produktlebensdauer

ABMESSUNG FLIESE/ABMESSUNG PLANK

500 x 1000 mm

ANZAHL PRO KARTON

4 Stück / 2m²

GARANTIEN

15-jährige Garantie auf Verschleiß

ZERTIFIZIERUNG

VERLEGUNG



CE

--	--	--	--	--	--	--	--

Design Copyright - Milliken & Company.

Spezifikationen unterliegen normalen Fertigungstoleranzen und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Kopien der tatsächlichen Testergebnisse sind auf Anfrage erhältlich.