

# LVT - FIRST CALL

On-Point / Open-Shut

<b>Aufbau</b>	Leistungsstarke luxuriöse Vinylfliese FlexForm Sound™
<b>Oberflächenbehandlung</b>	ProGuard MAX™ UV-gehärtetes Urethan
<b>Dicke der Verschleißschicht:</b>	0,55 mm
<b>Gesamtdicke</b>	5 mm
<b>Kantenprofil</b>	Mikro-gebrochen
<b>Produktgewicht</b>	8000 g/m <sup>2</sup>

## BAUPHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>Brennverhalten/Qualmklasse (EN 13501-1)</b>	Klasse Bfl-s1
<b>Klassifikation (EN ISO 10874)</b>	Klasse 33 Starke gewerbliche Nutzung Klasse, 42 Allgemeine - leichte industrielle Nutzung
<b>Dimensionsstabilität (EN ISO 23999)</b>	≤0.25 % (typischerweise ≤0.10 %); Schüsselung nach Wärmeeinwirkung ≤2 mm
<b>Resteindruck (EN ISO 24343-1)</b>	≤0.2 mm
<b>Farbechtheit gegen Licht (EN ISO 105-B02)</b>	≥6
<b>Stuhlrollenversuch (Typ W) (EN ISO 4918)</b>	Bestanden
<b>Chemikalienbeständigkeit (EN ISO 26987)</b>	Exzellent
<b>Elektrostatische Eigenschaften (AATCC 134)</b>	≤3.5 kV
<b>Trittschalldämmung (EN ISO 717-2)</b>	18 dB ΔL <sub>w</sub>
<b>Rutschhemmung (DIN 51130) (Rampe)</b>	R10
<b>Rutschhemmung (BS 7976) (Pendel)</b>	57 trocken; 35 nass

## VERLEGUNG

Bodenhaftkleber vollflächig aufbringen

## UMWELTEIGENSCHAFTEN

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

Material hergestellt und zertifiziert nach ISO 14001

M/PACT CO<sub>2</sub>-neutrale Bodenbeläge, CO<sub>2</sub>-Bilanz (Cradle to Gate)  
100% reduzierte CO<sub>2</sub>-Emissionen: (Cradle to Gate) 10,39 kg CO<sub>2</sub> e/m<sup>2</sup>  
(EPD-Berechnung A1-A4)

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

## ABMESSUNG FLIESE/ABMESSUNG PLANK

On-Point	250 x 1500 mm
Open-Shut	250 x 1500 mm

## GARANTIEN

15-jährige Garantie auf Verschleiß

## ZERTIFIZIERUNG


## VERLEGUNG



Wilder Verband

Nicht geeignet für die Verlegung im Fischgrät -Muster

## CE / UKCA

DOP 1004-05 EN 14041 BS EN 651	DOP 1004-05 EN 14041 BS EN 651	Bfl-s1	E1 HCHO	DS		

Design Copyright - Milliken &amp; Company.

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