

Technisches Datenblatt

Elastic25 Jokalino

Linoleumbelag in Bahnen



Artikelnummer(n):	1001 1002 1003 1005 1007 1011
	1012 1013 1015 1016 1017
	1018 1019 1020 1021 1413

Material / Aufbau

Aufbau	Linoleum auf Juteträger
Aussehen der Oberfläche	marmoriert
Oberflächenbehandlung	Topshield 2
Verlegemöglichkeiten	vollflächige Verklebung

Allgemeine Produktdaten

DoP-Nummer	PVCJOKALE2
------------	------------

Verpackung

Inhalt pro Rolle	ca. 66 m ²
------------------	-----------------------

Technisches Datenblatt

Elastic25 Jokalino

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN ISO 24011. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit dem Typ der Elemente für elastische Bodenbeläge angegeben.

Abmessung des einzelnen Elements

Abmessung	Toleranzen
Stärke: 2,5 mm	
Länge: ca. 33,0 m	
Breite: 2,0 m	
Zulässige Breitenabweichung	Keine Abweichung unter die Nennwerte
Zulässige Abweichung der Flächenbezogenen Masse	Nennwert $\pm 0,10\%$
Zulässige Abweichung der Dicke der Deckschicht	Nennwert $\pm 0,10\text{ mm}$
Zulässige Längenabweichung	Keine Abweichung unter die Nennwerte
Zulässige Abweichung der Gesamtdicke	Nennwert $\pm 0,20\text{ mm}$

Produktcharakteristik

Nutzungsklasse	23 / 34 / 43
Brandverhalten	C _{fl} s1
Rutschhemmung	R9 / DS
Elektrostatisches Verhalten beim begehen	< 2 kV
Lichtechtheit	Methode 3: Stufe 6
Stuhlrollenversuch	Geeignet Stuhlrollentyp W
Resteindruckverhalten	$\leq 0,15\text{ mm}$
Chemikalienbeständigkeit	Beständig*
Wärmeleitfähigkeit	0,17 W/m K geeignet für Warmwasserfußbodenheizung
Trittschallverbesserungsmaß	5 dB
Formaldehydemission	E1
Flächengewicht	2.900 g/m ²
Phthalatgehalt	Phthalatfrei

*Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

