

LinoWall xf² 2,00 mm

Technische Daten

Klassifizierung	Normen	Produktwerte
Produktart	ISO 24011 (EN 548)	Linoleum zugelassen für die Verwendung an der Wand
Qualität & Umwelt Zertifizierungen		ISO 9001 ISO 14001 ISO 50001 ISO 37001 ISO 45001 SA 8000
Technische Merkmale	Normen	Produktwerte
Gesamtstärke	EN ISO 24346	2 mm
Flächengewicht	EN ISO 23997	2900 g/m ²
Oberflächenvergütung		xf ² [™]
Verlegemethode		Verklebung
CE Konformitätserklärung	Normen	Produktwerte
DOP (Declaration of Performance)	EN 15102	0200 0045 DoP 2013 07
Brandverhalten (EN 13501)	EN 13501-1	B-s ₂ d ₀
Rauchgasentwicklung	ISO 5659-2 (evaluation according to EN 45545-2 annex C)	ClTg (4min) =0,06 und ClTg (8min)=0,09, geprüft mit einer Strahlungsintensität von 50 KW/m ²
Aufladungsspannung	EN 1815	Antistatisch (≤ 2 kV)
Wärmeleitfähigkeit (W/m K)	EN ISO 10456	0.11
Leistungsmerkmale	Normen	Produktwerte
Stoßfestigkeit	EN 259-2	Beständig gegen Eindrücke
Chemikalieneinwirkung ISO 26987	ISO 26987 - EN 423	Beständig gegenüber der Einwirkung von verdünnten Säuren, Ölen und Fetten. Beständig gegenüber allen in VAH und RKI Liste aufgeführten Flächendesinfektionsmitteln für Linoleumböden.
Lichtechtheit	ISO 105-B02	≥ 6
Geruchsprüfung gem. Anforderungen der Emissionsklasse M1	EN ISO 16000-28 i.A, VDI 4302	Erfüllt die Anforderungen
Wasserbeständigkeit und Abwaschbarkeit	EN 12956 / EN 233	Abwaschbar
Bakteriostatische Eigenschaften	ISO 22196	Natürlich bakterizid (Bakterienmix - Ecoli und MRSA)
Nachhaltigkeit, Umwelt & Innenraumluftqualität	Normen	Produktwerte
Recyclingfähig durch ReStart®		Ja - Verschnitt und gebrauchte Produkte (post use) durch ReStart (ISO 14021)
Phthalatfrei		Ja
VOC Emissionswert	EN 16516	≤ 10 µg/m ³ (nach 28 Tagen)
Emissionskennzeichnung		A+
Gütesiegel Allergy UK		Genehmigt
Abmessungen und Designs		
Rolle		Rolle 2 x ≤ 16 m
Anzahl der verfügbaren Designs		10



Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (20/02/2026). Soweit einzelne Daten Beschaffenheitsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben. Verlege-, Reinigungs- und Pflegeempfehlungen von TARKETT sind zu beachten.