

Technische Daten / Données techniques

Artikel / Qualité : **NV 510**

Lieferbreite in cm Largeurs en cm	ISO 3018	200
Polmaterial/ Ausrüstung Matériel/ Équipement	ISO 2424	30% PA dorix®/70% PP
Rückenbeschichtung Dossier	ISO 2424	Einschichter, durchgehend homogene Nutzschrift




Kennzeichnende Merkmale des textilen Bodenbelags gemäß EN 1307

Caractéristiques du revêtement textile

Gesamtgewicht g/m² Poids total g/m²	ISO 8543	ca. 1.000
Gesamtdicke in mm Épaisseur totale en mm	ISO 1765	ca. 4,8




Funktionelle Anforderungen an den textilen Bodenbelag gemäß EN 1307

Exigences concernant le rev. textile

Beanspruchungsklasse Robustesse	EN 1470	 Klasse 33
Komfortklasse Confort	EN 1470	 LC1
Zusatzeignungen Utilisations supplémentaires	EN 1307	
Wärmedurchlaßwiderstand m²/KW Résistance thermique m²/ KW	ISO 8302	0,07

Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag / Exigences

physiques concernant le rev. textile

Brandverhalten Classement feu	EN 13501-1	 Cfl-s1
Rutschhemmung Antidérapant	EN 1307	 DS
Trittschallverbesserungsmaß Isolation phonique	EN ISO 140-8	20 dB
Lichtechtheit Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	 7

CE EN 14041:2004
NV-VI-09-CPR-01

U Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-156.601-533

Stand der technischen Informationen : **10/2015**
Etat des informations techniques:

Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor

Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits

