

DESIGNline KINGSIZE (Nutzschicht 0,55 mm) | Technisches Datenblatt

Beschreibung des Fußbodens		
Belagsart nach EN 649 / EN ISO 10582: Heterogene Kunststoff Planken (PVC) zum Kleben		
Einsatzmöglichkeiten		
DESIGNline KINGSIZE (Nutzschicht 0,55 mm) wird empfohlen für den stark beanspruchten gewerblichen und den normal beanspruchten Bereich der Leichtindustrie (Klasse 33, 42). Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-156.603-615		
Technische Details	Aufbau	
Abmessungen	1505 x 235 mm	
Stärke	2,5 mm	
Gewicht	ca. 4,5 kg/m ²	
Verpackung	Paket: 10 Paneele / 3,54 m ² Palette: 68 Pakete / 240,72 m ²	
Garantieleistung* Privater Bereich Gewerblicher Bereich	20 Jahre 5 Jahre	
          		
		
	Prüfungsmethode Norm	Bewertung gemäß Norm
 Nutzungsklasse 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 685 / EN ISO 10874	Kaufhäuser, Lobbys, Schulen, Großraumbüros, Korridore
 Nutzungsklasse 42 Normal beanspruchter Bereich der Leichtindustrie	EN 685 / EN ISO 10874	Lagerräume, Werkstätten
 Verschleißverhalten	EN 660-2	Gruppe T
 Brandverhalten	EN 13501-1	B _H - s1
 Rutschhemmstufe	DIN 51130	R 9
 Gleitwiderstand	EN 13893	$\mu \geq 0,30$ DS
 Lichtechnik	DIN EN ISO 105-B02	≥ 6
 Resteindruck	DIN EN ISO 24343-1	$\sim 0,02$ mm
 Stuhlrollbeanspruchung	EN 425	Typ W
 Bestimmung der Fleckenunempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit	EN 423 / EN ISO 26987	beständig
 Antistatische Eigenschaften	DIN EN 1815	< 2 kV
 Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	0,01 (m ² K)/W
Trittschallverbesserungsmaß	EN 140-8	ca. 4 dB
Dimensionsstabilität	EN 434 / EN ISO 23999	0,05 % quer
Verwertung		recyclingfähig
Umwelt/Entsorgung	Private Entsorgung: mit normalem Hausmüll möglich Gewerbliche Entsorgung:	Abfallschlüsselnummer AVV 170203

* lt. Garantieleistung der windmöller flooring products GmbH

Hinweise:

- Reinigung und Pflege: Siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung
- Technische Änderungen bleiben der windmöller flooring products GmbH vorbehalten