

ASPECTO LAMINATE FLOORING



Aspecto 10 mm - AC4 - Class 23/32 - 4V - TruWood Structure - Narrow/Medium Plank

Technical Specs Spécificités techniques Technische Angaben Technische Specificaties Teknik Özellikler	Norm	Values	
		Narrow	Medium
Structure Surface Structure de surface Oberflächenstruktur Oppervlakestructuur Yüzey Yapısı		Tru - Wood	
Structural Panel Type de panneau Panel Structuur van het Paneel Tapyıcı Panel		HDF 850 kg/m ³	
Thickness Epaisseur Dicke Dikte Kalınlık		10 mm	
Installation Method Type d'installation Verlege-typ Installatiemethode Döşeme Tekniği		Angle & Drop	
Packs/Pallet Paquet/Palette Verpackung/Palette Pakken/Pallet Paletteki Paket Sayısı		42	60
Planks/Pack Lames/Paquet Dielen/Paket Planken/Pak Paketteki Plank Sayısı		8	
Plank Dimensions Dimension de lame Dielenformat Afmetingen van de Plank Plank Ebadı		1383 x 116 mm	1383 x 159 mm
m ² per pack m ² par paquet m ² pro paket m ² per pak Paket İçerik Miktarı		2,283 m ²	1,76 m ²
Weight per Pack Poids du Paquet Gewicht pro Paket Gewicht per Pak Paket İçerik Ağırlığı		10,8 kg	14,8 kg
Class of Use Gebruiksklasse Classe d'utilisation Nutzungsklasse Kullanım Sınıfı	EN 13329	23/32	
Wear Resistance Slijtageweerstand Classe de résistance Verschleißwiderstand Aşınmaya Karşı Dayanıklılık	EN 13329	≥ 4000	
Wear Class Slijtageklasse Classe de résistance Widerstandsklasse Aşınma Dayanıklılık Sınıfı	EN 13329	AC4	
Thickness Swelling Dikte zwellung Gonflement d'épaisseur Quelldicke Kabarma Katsayısı	EN 13329	< 12 %	
Impact Class Impactklasse Classe d'impact Aufprallklasse Darbe Dayanıklılık Sınıfı	EN 13329	IC2	
Staining Class Spatten Taches Fleckenbildung Leke Dayanıklılık Sınıfı	EN 438-2,15	Group 1-2,5 Group 3,4	
Light Fastness Lichtvastheid Résistance à la lumière Lichtbeständigkeit Işık Haslılığı	EN 438-2,16	≥ 6	
Burning Cigarette Brandende Sigaret Brûlures de cigarettes Zigarettenbrand Sigara Ateşine Dayanıklılık Sınıfı	EN 438-2,18	4	
Castor Chairs Stoelen op wieltjes Chaises à roulettes Rollstühle Tekerlekli Sandalye Dayanıklılığı	EN 425	> 2 N	
Slip Resistance Slip Weerstand Résistance aux glissements Rutschfestigkeit Kaymazlık Sınıfı	EN 13893	Classe DS	
Emission of Formaldehyde Formaldehyde-emissie Emission de formaldéhydes Formaldehydausdünstung Formaldehid Emisyonu	EN 717-2	E1	
Reaction to Fire Brandreactie Réaction au feu Feuerfestigkeit Alev Almazlık Sınıfı	EN 13501-1	Cfl s1	
Thermal Resistance Thermische weerstand Résistance thermique Wärmewiderstand Termal Direnç	ISO 8302	0,069 m ² k/w	
Underfloor Heating Ondervloerverwarming Chauffage par sol Fütbodenheizung Yerden Isitmaya Uygunluk		suitable	




contesse
a new generation of quality floor coverings