



100% RECYCLABLE



INDOOR AIR QUALITY



HYPERGUARD+



SLIP RESTRAINT



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
BE007577-1



PRODUCT INFORMATION	INFORMATION PRODUIT	PRODUCT DATEN	PRODUKTINFORMATIE
Flooring type	EN 13845	Safety Flooring	
Abrasion Resistance	EN 13845	< 10% particle loss	
Pendulum Test	TRRL	36+ (dry & wet test result)	
Surface Roughness		Rz ≥ 20µm – Low slip potential	
Level of use Classe d'usage Eignungsklasse Gebruiksklasse	EN 685	23 - 34 - 43	
Total thickness Epaisseur totale Gesamtdicke Totale dikte	EN ISO 24346	2,00 mm	
Wear layer Couche d'usure Nutzschrift Slijtlaag	EN ISO 24340	0,70 mm	
Wear layer PUR treatment Traitement polyurethane SchutzvorSchmutz PUR PUR slijtlaagbehandeling		Hyperguard+®	
Total weight/m² Poids total/m² Gewicht/m² Totaal gewicht/m²	EN ISO 23997	ca. 2.850 g	
Heterogeneous PVC PVC hétérogène Heterogene PVC Heterogene PVC	EN 649	*	

SIZE & PACKING	DIMENSIONS & EMBALLAGE	ABMESSUNG & VERPACKUNG	FORMAAT & VERPAKKING
Width Largeur Breite Breedte	EN ISO 24341	2 - 4 m	
Standard Length Longueur standard Standardlänge Standaardlengte	EN ISO 24341	ca. 20 m	
Weight of standard roll Poids standard des rouleaux Standard-Rollengewicht Standaard rolgewicht		ca. 118 - 236 kg	

TEST RESULTS	PERFORMANCES TECHNIQUES	TESTERGEBNISSE	TESTRESULTATEN
Inflammability Classement feu Brandverhalten Brandklasse	EN 13501	Bfl-S1	
Slip classification Classification de glissement Slip-Klassifizierung Slip classificatie	EN 13845	Class ESf & ESb	
Slip resistance Glissance Rutschfest Antislip	EN 13893	DS	
Slip restraint Résistance au glissement Rutschhemmung Slipweerstand	DIN 51130	R11	
Residual indentation Poinçonnement rémanent Eindrückverhalten Restindruk average measured value valeur moyenne mesurée gemiddelde gemeten waarde durchschnittlich gemessener Wert	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm (norm) 0,04 mm	
Furniture leg resistance Résistance au pied du meuble Möbelschubtest Meubelpoottest	EN ISO 16581	Very good Très bon Sehr gut Zeer goed	
Curling Incurvation Schüsselung Krulling	EN ISO 23999	≤ 8 mm	
Electrical resistance Résistance électrique Elektrischer Widerstand Elektrische weerstand	EN ISO 10965	10 ⁹ Ohm	
Static electrical propensity Accumulation de charges électrostatiques Elektrostatische Verhaltung Electrostatische Propensiteit	EN 1815	≤ 2kV (antistatic)	
Dimensional stability Stabilité dimensionnelle Massänderung Dimensionele stabiliteit average measured value valeur moyenne mesurée gemiddelde gemeten waarde durchschnittlich gemessener Wert	EN ISO 23999	≤ 0,40% (norm) 0,05%	
Heat insulation Isolation thermique Wärmedurchlasswiderstand Thermische isolatie	EN ISO 12664	0,0108 (m².K/W)	
Thermal conductivity Conductivité thermique Wärmeleitfähigkeit Warmtedoorgangscoefficient	EN 12524	0,25 W/(m.K)	
Abrasion group Groupe d'abrasion Verschleißverhalten Slijtageweerstand	EN 660-2	Groupe T	
Formaldehyde group Classe formaldéhyde Formaldehyde Klassifizierung Formaldehydekategorie	EN 717-1	E1	
Indoor air quality Pollution interieur Raumluftqualität Binnenmilieu		LOW VOC	
Acoustic insulation Efficacité acoustique Trittschallverbesserungsmaß Kontaktgeluidisolatie	ISO 717-1	ΔLw 7 dB	
Castor chair resistance Résistance aux chaises à roulettes Stuhlrollenfestigkeit Bestand tegen stoelwielen	EN 425	Very good Très bon Sehr gut Zeer goed	
Castor type Type de chaises à roulettes Stuhlrolle Typ Type stoelwielen	EN 12529	Type W Type PJI	
Light fastness Résistance à la lumière Lichtechtheit Lichtechtheid	ISO 105B02	6	
Underfloor heating Chauffage par le sol Bodenheizung Vloerverwarming	EN 12524	Suitable Adapté Geeignet Geschikt	
Resistance to chemicals Résistance aux produits chimiques Chemikalienbeständigkeit Chemicalienresistentie	EN ISO 26987	Very good Très bon Sehr gut Zeer goed	
Hot welding Soudage thermique Thermische Verschweißung Warmlassen		Weldingrods on demand Cordons de soudure sur demande Schweißschnüre auf Anfrage Lasdraad op aanvraag	
Cold welding Soudage à froid Kaltverschweißung Koud lassen	Invisiweld	Suitable Adapté Geeignet Geschikt	
Warranty years Garantie ans Garantie Jahren Garantie jaren		5	

The warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal use | La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal
Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigen Verschleiß bei normaler Nutzung | De garantie dekt fabricagefouten en voortijdig afslijten bij normaal gebruik

* not recommended for very wet areas as swimming pools and showers