

Supercomfortz



PRODUCT INFORMATION | INFORMATION PRODUIT | PRODUCT DATEN | PRODUKTINFORMATIE

European classification Classification Européenne Europäische Klassifizierung Europese classificatie	EN 685	23 - 31
Total thickness Épaisseur totale Gesamtdicke Totale dikte	EN 428	ca. 4,0 mm
Wear layer Couche d'usure Nutzschiicht Slijtlaag	EN 429	ca. 0,20 mm
Wear layer PU treatment Traitement PU couche d'usure Schutz vor Schmutz PU Behandeling PU-slijtlaag		
Total weight Poids total Gewicht Totaal gewicht	EN430	ca. 2300 g/m ³

SIZE & PACKING | DIMENSIONS & EMBALLAGE | ABMESSUNG & VERPACKUNG | FORMAAT & VERPAKKING

Width Largeur Breite Breedte	2 m	3m	4 m
Standard Length Longueur standard Standardlänge Standaardlengte	25 m	25 m	25 m
Weight of standard roll Poids standard des rouleaux Standard-Rollengewicht Standaard rolgewicht	118 kg	177 kg	236 kg

TEST RESULTS | PERFORMANCES TECHNIQUES | TESTERGEBNISSE | TESTRESULTATEN

Inflammability Inflammabilité Entflammbarkeit Brandweerstand	EN 13501	Cfl-S1
Slip resistance Glissance Rutschfest Antislip	DIN 51130	DS
Slip restraint Résistance au glissement Rutschhemmung Slipweerstand		R10
Formaldehyde group Groupe formaldéhyde Formaldehyd-Gruppe Formaldehydegroep	ENV 717-1	E1
Acoustical insulation Isolation acoustique Trittschallverbesserungsmaß Kontaktgeluidsoliatie	ISO 717	21 db
Castor chair resistance Teste chaise à roulettes Rollstuhltest Rolstoeltest	EN425	Very good Très bon Sehr gut Zeer goed
Underfloor heating Chauffage par le sol Bodenheizung Vloerverwarming		Suitable Adapté Geeignet Geschikt
Resistance to household chemicals Résistance aux produits d'entretien domestiques Haushaltschemikalienbeständigkeit Bestendigheid tegen huishoudelijke chemicaliën		Very good Très bon Sehr gut Zeer goed
Warranty Garantie Garantie Garantie		

