



Altro Operetta™

Type de sol Vloer type		EN 10582	Sol antidérapant Veerkrachtige vloerbedekking
Epaisseur totale Totale dikte		EN ISO 24346	2 mm
Epaisseur couche d'usure Dikte van de slijtlaag		EN ISO 24340	0.7 mm
Dimensions des rouleaux Rol breedte / lengte		EN ISO 24341	2.0 m x 20.00 m - 40 m²
Weight Peso Flaechengewicht		EN ISO 23997	2.66 kg/m²
Poids Gewicht		EN ISO 10874	34 & 43
Réaction au feu Brand klassering		EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Classe Bfl-s1 ≥ 8kW/m² A été testé Class Bfl-s1 ≥ 8kW/m² Pass
Glissance humide Slip vastheid		EN 13893 DIN 51130	DS R10
Flexibilité Flexibiliteit		EN ISO 24344	A été testé Pass
Solidité lumière Lichtechtheid		EN ISO 105-BO2	≥ 6
Résistance à l'usure Slijtvastheid		EN 660-2	Groupe T Groep T
Groupe d'abrasion Rolstoel bestendigheid / weerstand		EN 425	A été testé Pass
Poinçonnemen ndrukking		EN ISO 24343	≤ 0.10mm
Isolation phonique Geluidsabsorbtie		ISO 140-8	ca. 4dB
Résistance aux produits chimiques Chemische weerstand		EN ISO 26987	Bon Goed
Chauffage dans le sol Geschiktheid voor vloerverwarming		EN 12667	Convient Apto
Charge electrostatique Electrische weerstand		EN 1815	≤ 2kV Antistatique ≤ 2kV Antistatisch
VOC emissions uitstoot giftige gassen bij brand		Section 01350 / Floorscore	Conforme Pass