



346-002.1_10/17
U3 P3 E2/3 C2

Altro Chorus™

Type de sol Vloer type		EN 651	Sol antidérapant Veerkrachtige vloerbedekking
Epaisseur totale Totale dikte		EN ISO 24346	3.65 mm
Epaisseur couche d'usure Dikte van de slijtlaag		EN ISO 24340	0.5 mm
Dimensions des rouleaux Rol breedte / lengte		EN ISO 24341	2.0 m x 20.00 m - 40 m²
Poids Gewicht		EN ISO 23997	2.8 kg/m²
Usage Europese gebruiks klassering		EN ISO 10874	33 & 42
Réaction au feu Brand klassering		EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Classe Cfl-s1 ≥ 4.5kW/m² A été testé Class Cfl-s1 ≥ 4.5kW/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	≤ 0.20mm
Isolation phonique Geluidsabsorbctie		EN ISO 10140	ca. 19dB
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