

Beschreibung

Epaisseur totale	8 mm
Système de clipsage	Clic à plat sur les petits côtés
Surface	synchron
Chanfrein	V-Chanfrein
Format	630 x 126 mm
Lame par carton	11
m ² par carton	0,87 m ²

Leistungsmerkmale

Classe d'usage	ISO 10874	23 (Privé) 32 (commerciale)
Classement au feu	EN 13501-1	Cfl, s1
Résistance à l'abrasion	EN 13329	AC5 (≥ 6000)
Résistance à la glissance	EN 13893	DS

Technische Eigenschaften

Résistance aux UV	ISO 105-B02 EN 20 105-A02	≥ 6 écaille de laine bleue ≥ 4 échelle de gris
Résistance aux taches	EN 13329	Groupes 1 & 2 = Grade 5 Groupes 3 = ≥ Grade 4
Rectitude des bords	EN 13329	≤ 0,30 mm /m
Conductivité thermique	EN 12667	0,073 (m ² K)/W ± 15%
Isolation thermique	EN 12664	0,110 W/(m*K) ± 15%
Classe résistance aux formaldehydes	EN 16516	E1
Essai de la chaise à roulettes	DIN 425	Réussi

CE – Kennzeichnung

EN 14041

