

Harper



49

Velours	100% SDO
Dossier	FusionBac
Poids g/m ²	1.800
Épaisseur totale en mm	17
Hauteur du velours en mm	14,5
Jauge	1/8
Densité: points/m ²	148.050
Poids total: g/m ²	2.570
Résistance thermique m ² C°/W	0,21
Isolation aux bruits d'impact	DL_w = 32 dB
Classement feu	Efl
DOP	1008-SL0001

DOMAINE D'USAGE

Usage d'habitation : normal : Chambre, Séjour, Salle à manger

Polmaterial	100% SDO
Rücken	FusionBac
Poleinsatzgewicht g/m ²	1.800
Gesamtstärke in mm	17
Polhöhe in mm	14,5
Teilung	1/8
Noppenzahl pro Qm	148.050
Gesamtgewicht: g/m ²	2.570
Wärmedurchlasswiderstand in m ² C°/W	0,21
Trittschalldämmung	DL_w = 32 dB
Einstufung Brennstufe	Efl
DOP	1008-SL0001

EINSATZBEREICH

Wohnbereich : mittel : Schlafzimmer, Wohnzimmer, Esszimmer

Pile	100% SDO
Backing	FusionBac
Pile weight g/m ²	1.800
Total thickness in mm	17
Pile height in mm	14,5
Gauge	1/8
Tufts per sqm	148.050
Total weight in g/m ²	2.570
Thermal resistance in m ² C°/W	0,21
Impact sound isolation	DL_w = 32 dB
Fire Classification	Efl
DOP	1008-SL0001

PERFORMANCE

Domestic use : general : Bedroom, Living room, Dining room, Hobbyroom

