

Selina



Velours	40% PP / 60% PA
Dossier	Feutre Recytex Plus
Poids g/m ²	420
Épaisseur totale en mm	7,2
Hauteur du velours en mm	3,7
Jauge	1/10
Densité: points/m ²	148.125
Poids total: g/m ²	1.330
Résistance thermique m ² C°/W	0,10
Isolation Phonique	DL_w = 25 dB
Classement feu	Efl
Raccord	L/H: 95 cm - B/W: 100 cm
DOP	1008#RL0001

DOMAINE D'USAGE

Usage d'habitation : intensive : Séjour, Salle à manger, Circulations, Escaliers

Poimaterial	40% PP / 60% PA
Rücken	Viiesrücken Recytex Plus
Poleinsatzgewicht g/m ²	420
Gesamtstärke in mm	7,2
Polhöhe in mm	3,7
Teilung	1/10
Noppenzahl pro Qm	148.125
Gesamtgewicht: g/m ²	1.330
Wärmedurchlasswiderstand in m ² C°/W	0,10
Trittschalldämmung	DL_w = 25 dB
Einstufung Brennstufe	Efl
Raoport	L/H: 95 cm - B/W: 100 cm
DOP	1008#RL0001

EINSATZBEREICH

Wohnbereich : stark : Wohnzimmer, Esszimmer, Eingang, Dielen, Treppe

Pile	40% PP / 60% PA
Backing	Recytex Plus Feltbac
Pile weight g/m ²	420
Total thickness in mm	7,2
Pile height in mm	3,7
Gauge	1/10
Tufts per sqm	148.125
Total weight in g/m ²	1.330
Thermal resistance in m ² C°/W	0,10
Sound absorption	DL_w = 25 dB
Fire Classification	Efl
Repeat	L/H: 95 cm - B/W: 100 cm
DOP	1008#RL0001

PERFORMANCE

Domestic use : heavy : Living room, Dining room, Entrance, Hallway, Stairs

