

P. R. HAVENER

Confort et chaleur d'église

BANKAUFLAGE OBJEKT TISSU PLAT

Épaisseur totale 20 mm - Épaisseur totale 25 mm - Épaisseur totale 30 mm

Matière :

Tissu

Tissu plat pour fortes sollicitations ; **100 % Dralon (polyacrylique)** ;

Poids :	540 g
Résistance à l'abrasion :	35 000 tours
Résistance au frottement:	4-5
Résistance à la lumière:	6-7
Solidité à l'eau:	5
Résistance aux solvants:	3
Schamponiererechtheit:	3
Résistance à la déchirure selon DIN 53857 chaîne 1020N ; trame 1000N	

Différentes nuances selon les cartes de couleur

Structure:

Couche de stabilisation

Couche de stabilisation en latex PE calandré, soudée au velours.

Mousse de remplissage

Mousse haut de gamme très compacte, 60 kg /m³, résistance à la compression 8,5 ;
Hauteur de mousse 10 mm, 15 mm ou 20 mm, selon l'épaisseur du coussin..

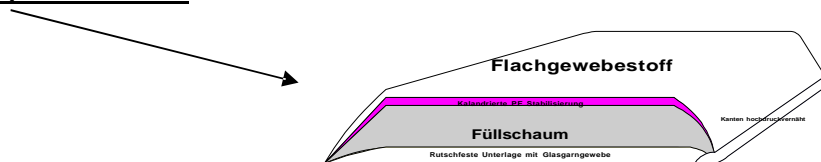
Mousse antidérapante

Mousse antidérapante de 5 mm d'épaisseur avec tissu de renfort en PES/fil de verre, lavable.

Colle et couture

Colle spéciale sans solvant, pour le collage des différents matériaux ;
triple couture haute pression avec un fil spécial en polyamide résistant à la déchirure.

Coupe du coussin



Procédé de fabrication

Le tissu plat, la mousse de stabilisation, la mousse de remplissage et la mousse antidérapante sont soudés. Tous les bords sont cousus sous haute pression.

Caractéristiques du coussin pour bancs d'église Havener

Les coussins sont simplement posés sur les bancs et chaises. Ils sont antidérapants. Ils peuvent être posés et retirés à tout moment sans risque de perte d'adhérence ou d'endommagement de l'assise. Les coussins ne forment pas de plis et sont indéformables. Ils sont compatibles avec le chauffage de banc. La couture et le collage des matériaux haut de gamme excluent toute cassure des bords et garantissent une solidité très longue durée.

Fabrication sur mesures

Le coussin est fabriqué **sur mesures** pour chaque banc, **sans couture** ; les coins, arrondis, parties obliques et creux sont travaillés individuellement.

15 ans de garantie sur l'ensemble du coussin