

DR2000-PQ

Nom de Produit: Decomurale DR2000-PQ

Description: Média de revêtement mural en vinyle imprimé de qualité commerciale. Décrit comme aspect tissu textile piqué, simule une couture de chemise habillée

La nature dimensionnelle de la texture rainurée réduit également l'éblouissement des sources lumineuses

Texture de profondeur moyenne, surface rugueuse, faible brillance

Construction: Face en vinyle embossé avec support en tissu laminé. Le support est tissé en poly-coton ou en polyester / non tissé selon l'embossage

Emballage: Core de 3 po, face imprimée enroulée vers l'extérieur, emballé dans un poly-sac, expédié dans un tube en carton robuste

Installation: Colles, apprêts et techniques d'installation de revêtement mural standard. Pour une utilisation à l'intérieur dans des espaces à environnement contrôlé.

Disponibilité: 54", 60"

Poids et Epaisseur: 20oz. par verge linéaire (13 oz. par verge carré) 0.017po à 0.027po.

Metric

1.37m, 1.52m, 1.91m 30m, 50m, 100m .686m x 4.57m

Metric

457g/m² 0.432mm to 0.686mm

DR2000-PQ

Propriétés Type 2: Répond à tous les critères pour les propriétés WA 101 Type II, y compris: Résistance à la rupture de retrait et lavabilité
Résistance à la déchirure - Résistance aux taches - Fissure à froid - Blocage de l'adhérence du revêtement (liaison) - résistance au frottement

Spécifications:

Spécification Fédéral:

CCC-408-D Type II*

WA Specification:

WA-101 , NSF/ANSI 342 Sustainability Standard NFPA Life Safety Code 101*

Évaluation et tests de feu:

ASTM-E84 Tunnel Test	Reussi Class A
EU Class Flame (EN15102)	Reussi Class B, s2
BS476 Parts 6&7	Reussi tous les classes CAN/ULCS102
Reussi tous les classes	

Moissisure:

ASTM-G21 Specifications	Passed All Requirements
-------------------------	-------------------------

DR2000-PQ

Durabilité:

NSF-342 - Certifié pour Silver compliance pour toutes tapisseries DR2000

HPD – Déclaration de produit de santé disponible

EPD – Déclaration environnementale de produit disponible - Certifié par un tiers UL pour le revêtement mural moyen Faible COV - Conforme à la norme California CDPH pour les écoles et les bureaux lors du test selon CA 01350

Contribue à LEED v4

Satisfait ou dépasse la norme de toxicité de l'UE EN 12149 A, B, C pour les métaux lourds et le formaldéhyde Formulation sans phtalate

Conforme à la prop 65

Fabriqué sans l'utilisation de retardateurs de flamme bromés

Pour les constructions à endos intissé –

11% de contenu post-consommation dans le produit total - en utilisant du polyester recyclé, de la cellulose 100% de la teneur en fibre de support est de la fibre postconsommation

Garantie: Garantie de 5 ans contre les défauts de fabrication.

Commentaires: * Satisfait ou dépasse les exigences en matière de propagation de la flamme, de dégagement de fumée et de contournement.