

Revêtement mural vinyle acoustique – VINACOUSTIC

Description

C'est un revêtement mural acoustique en vinyle alpha w 0.25, en PVC teinté en masse, conçu avec une double enduction micro perforée sur une nappe d'intissé acoustique. Super lessivable et brossable, très résistant aux chocs et griffures, ce revêtement est particulièrement adapté à un usage intensif en ERP.

Sa production est respectueuse des impacts environnementaux et sanitaires : PVC sans phtalates, impression du décor avec des encres et vernis en base aqueuse, certification ISO 14001, très faible émission de COV A+, Fiche de Déclaration environnementales et sanitaires disponibles – FDES.

Facile et rapide à mettre en œuvre grâce à un simple encollage du mur et un affichage des lés bords à bord.

Nom	VINACOUSTIC
Type	Revêtement mural acoustique vinyle Abaca, Dune, Linen, Katsura, Katsura
Décors	Reflect, Tivoli, Urban, Polyform. Plus de 10 décors et 120 couleurs disponibles

Composition

Type	Double enduction PVC teinté en masse micro perforée
Support	Intissé polyester acoustique
Poids	890 g/m ²
Epaisseur	3,5 mm
Encre	Encres d'impression à l'eau
Traitement	Bio-Pruf sur demande > 500ml

Réglementation Environnement

Classement au feu	C s3 d0 / M1	Norme EN 13 501 -1
Acoustique	alpha w 0.25 sur BA13 alpha w 0.20 sur béton	Norme EN 20 354
Solidité lumière	≥ 6 (échelle 1 à 8)	Norme EN 259
Résistance Thermique	R = 0,08 m ² K/W	Norme EN 12 667
C.O.V.	A +	ISO 16000
Marquage CE	DoP-CPR-Vinacoustic / www.texdecor.com	Norme EN 15 102
Démarche HQE	Oui	Cible n°9 acoustique
Entretien	Super lessivable brossable	Norme EN 259
Usage	Intensif	Norme EN 259
Résistance à la rupture	daN : L>35 / T >30	ISO 1421
Solidité teinté au frottement	sec 5/4 - mouillé 5/4 (échelle 1 à 5)	NF ISO105
FDES	Fiche de déclaration environnementale & sanitaire	NF EN 15804+A1
Production usine	ISO 14001 / ISO 9002	
Composition	PVC sans phtalate	

Conditionnement Packaging

Largeur des lés	Uni +/- 1,30 m
Longueur des rouleaux	Motif Polyform +/- 1,25 m
Vente à la coupe	25ml - 15ml - 10ml Non

Carton dérouleur
Mandrin suspendu

Oui
Oui

Carton Label FSC

Dimension d'un carton 1450 X 350 X 350 mm pour 25ml et 15ml / 1450 X 215 X 230 mm pour 10ml
Poids d'un conditionnement 31,22 Kg pour 25ml, 19,65 Kg pour 15ml, 13,87 Kg pour 10ml (+/- 10%)

Mise en œuvre

Colle

Ovalit TM & Ovalit F (Metylan - Henkel)

Encollage

Sur le mur - à l'aide d'un rouleau

Quantité de colle

TM +/- 250 / F +/- 450 g/m²

Raccord

Uni : sans raccord – libre

Motif : selon instructions de pose

Joint

Bord à bord

Dépose

Stripable mouillé

Notice de pose

www.texdecor.com

Vidéo de pose

www.texdecor.com