

### Revêtement mural vinyle acoustique – VINACOUSTIC Polyform 3

---

#### Description

C'est un revêtement mural acoustique vinyle alpha w 0.25, en PVC teinté en masse, conçu en 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 particulièrement 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.

Référence	PFYR 9163...
Nom	VINACOUSTIC Polyform 3
Gamme	Acoustic
Type	Revêtement mural acoustique vinyle
Motif	11 couleurs

---

#### Composition

Type	Double enduction PVC teinté en masse micro perforée
Support	Intissé polyester acoustique
Poids	890 g/m <sup>2</sup>
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	Norme EN 20 354
Solidité lumière	≥ 6 (échelle 1 à 8)	Norme EN 259
Résistance Thermique	R = 0,08 m <sup>2</sup> 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 teinte au frottement	sec 5/4 - mouillé 5/4 (échelle 1 à 5)	NF ISO105
Label	Oeko-tex standard 100	
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	+/- 1,25 m	
Longueur des rouleaux	25ml - 15ml - 10ml	
Vente à la coupe	Non	
Carton dérouleur	Oui	Carton Label FSC
Mandrin suspendu	Oui	

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/m <sup>2</sup>
Raccord	Sans raccord – Libre
Sens de pose	Lés droits
Joint	Bord à bord
Dépose	Stripable mouillé
Notice de pose	<a href="http://www.texdecor.com">www.texdecor.com</a>
Vidéo de pose	<a href="http://www.texdecor.com">www.texdecor.com</a>