


FICHE TECHNIQUE - DESCRIPTIF		
GAMME	COLLECTION	NUMERO
	VINACOUSTIC Abaca	FT N° 69

C'est un revêtement mural mousse PVC teinte en masse, micro perforée, imprimée d'encre à l'eau, sur intissé acoustique Alpha 0,25. Super lessivable et brossable, résistant aux chocs et griffures, ce revêtement est particulièrement adapté à un usage intensif en ERP. Conformément à la réglementation, il est classé au feu M1 et C s3 d0. Facile et rapide à mettre en oeuvre grâce à un simple encollage du mur et un affichage des lés bords à bord.

Description

Référence	ABAC 9039...
Nom	Vinacoustic Abaca
Gamme	Acoustic
Type	Revêtement mural PVC
Unis	Oui - 21 couleurs
Motifs	Non

Composition

Type	Double enduction PVC teinte 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	Norme EN 20 354
Solidité lumière	≥ 6	Norme EN 259
Resistance Thermique	R = 0,08 m ² K/W	Norme EN 12 667
C.O.V.	A +	ISO 16000
Marquage CE	Oui	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 ISO 105
Label	Oeko-tex standard 100	
Fdes / HQE	Fiche de déclaration environnementale & sanitaire	NF EN 15804+A1
Production usine	ISO 14001 / ISO 9002	
Composition	PVC sans phtalate	

Conditionnement - Packaging

Largeur des lés	+/- 1,30m	
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	+/- 250 - 450 g/m ²
Raccord	Raccord libre
Sens de pose	Lés inversés
Joint	Bord à bord
Dépose	Stripable mouillé
Contre collage cloison	Oui
Video de démonstration	Oui