

COMUS

VOUS AVEZ LA SOLUTION

ANTI-HUMIDITE

Date de mise à jour : 28/05/2024



DESCRIPTION

Peinture de fond et de finition à base de résine PLIOWAY en phase solvant pour les lieux régulièrement humides : caves, sous-sols, soubassements non enterrés. Renforcé en ciment blanc, ce produit est applicable directement sur supports humides ou froids, il constitue une excellente barrière contre les remontées cristallines. Peinture dont le film contient une protection fongicide de surface, lessivable et microporeuse qui permet d'obtenir une finition propre, sans cloquage. ANTI-HUMIDITE peut également être appliqué après un dégât des eaux réglé pour masquer le fond.

PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- ✓ Applicables directement sur supports légèrement humides ou froids
- ✓ Protection fongicide
- ✓ Lessivable
- ✓ Microporeux

DESTINATION	PHASE	ASPECT	TEINTE(S)	CONDITIONNEMENTS
Intérieur & Extérieur	Solvant	Mat	Blanc et mise à la teinte avec COLORUS (3% max)	0,75L et 3L
MATÉRIEL D'APPLICATION		SUPPORTS		
Pistolet airless buse 520, rouleau façade 18mm et brosse soie naturelle		Béton, ciment, plâtre, brique, neufs ou anciens après travaux préparatoires.		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

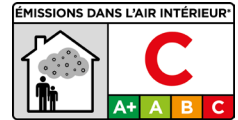
Classification AFNOR	NFT 36.005, famille I classe 7b1
Taux de COV	400 g/L
VOC dans l'air intérieur (28j)	C
Densité à 20°C	1,46 +/- 0,05
Viscosité ICI à 20°C	Pâteux
Extrait sec en poids	65 ± 2 %
Brillance spéculaire (2*100µm)	3 sous 60°
Résine/Liant	Résine PLIOWAY
Solvant	White spirit
Point éclair	41°C
Conservation	36 mois dans son emballage d'origine fermé. À l'abri du gel et de la chaleur.
Déchet	Destruction des déchets dans un centre agréé

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Nombre de couche	2 couches	
Rendement	De 3 à 5m ² /L/couche	
Temps de séchage à 20°C	Hors poussières	1H
	Sec au toucher	2H
	Recouvrable	12H (sauf atmosphère confinée)
Dilution	Prêt à l'emploi – Si besoin 5% de White spirit max	
Nettoyage des outils	White spirit	

CONSEILS D'UTILISATION

Bien agiter le produit avant emploi. Travailler sur fond non farinant, traiter si nécessaire avec un antifongique.



PREPARATION DES SURFACES ET APPLICATION

SUPPORTS	PREPARATION	APPLICATION
Sur fonds neufs	1- Faire un léger brossage, 2- Dépoussiérer.	Appliquer directement 2 couches de peinture anti-humidité.
Sur fonds anciens :	1- Brosser les supports pour les débarrasser de toutes les parties non adhérentes. 2- Traiter avec un produit fongicide afin d'éliminer les moisissures éventuelles.	

ANTI-HUMIDITE peut être recouvert par une peinture microporeuse à base de résine Pliolite ou acrylique (phase aqueuse ou phase solvantée).

RECOMMANDATIONS : Ne convient pas pour l'étanchéité des maçonneries enterrées (fondations, piscine...). Permet une étanchéité sans cloquage mais ne saurait se substituer aux nécessités de drainage habituelles

La présente fiche technique propose des informations sur nos produits et a été établie au mieux de nos connaissances. Elle correspond aux connaissances les plus récentes en matière de technique et d'expériences du fabricant. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'acheteur/l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en œuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. Les informations sont fournies à titre indicatif et ne créent pas de droits particuliers ou d'obligations principales ou accessoires particulières dans le cadre du contrat de vente. Toute nouvelle notice annule et remplace le présent document. La dernière version de ce document se trouve sur www.comus.fr