

PARA-DOX FIBRE



Extérieur

Sous-couche élastomérique fibrée garnissante aux résines acryliques en phase aqueuse

Usages

- Sous-couche armée de fibres imputrescibles utilisable dans le système d'imperméabilité de classe I3.
- Travaux sur façades en service.

Propriétés

- Conserve sa souplesse dans le temps.
- Résiste à la saponification.
- Allie performance technique et facilité de mise en œuvre dans le cas de surfaces travaillées (ouvertures, corniches).

Classification

- AFNOR NFT 36-005 : Famille I-Classe 7b2.

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect du feuil sec

- Mat.

Densité du blanc

- 1,29

Extraits secs

- 70 % en poids.
- 61 % en volume.

COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/c): 40 g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 39 g/l.

Point éclair

- Sans objet.

Séchage et durcissement

à 20°C et 65% H.R.

- Hors d'eau : 2 heures.
- Sec : 2 heures.
- Recouvrable : 12 heures.

Teintes

- Blanc uniquement.

Conservation

- 1 an en emballage d'origine.
- CONSERVER A L'ABRI DU GEL.

Hygiène et Sécurité

- Produit non classé dangereux, selon les directives en vigueur.
- Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site <http://www.materis-paints.com>).

Mise en œuvre

Rendement

(selon la norme NF T 30-073)

- 0,600 kg / m² dans le procédé I3.

Matériel d'application

- Rouleau méché, puis lissage au spalter obligatoire.

Dilution

- Prêt à l'emploi. NE PAS DILUER.

Nettoyage des outils

- A l'eau immédiatement après usage.

Conditions climatiques

- En conformité avec la norme NF P84 404-I référence DTU 42.1, paragraphe 7.2.1.

Supports

- Etat et qualité conformes au DTU 42.1 et règles professionnelles plâtres.
- Béton banché, conforme au DTU 23.1 (parement soignés), béton préfabriqué lourd et léger, béton ragréé (produits de ragréage adhérents, non friables, insensibles à l'eau).
- Maçonnerie lourde revêtue d'un enduit conforme au DTU 26.1 (mortier de liants hydrauliques).
- Plâtre extérieur dit à la parisienne.
- Pâte de Verre, Grès-Cérame.

Ne pas appliquer sur

- Blocs de béton cellulaire non enduits.
 - Parpaings non enduits.
 - Panneaux dérivés du bois.
 - Anciens revêtements d'imperméabilité.
 - Anciens revêtements d'étanchéité.
 - Anciens RPE, même sains et adhérents.
 - Systèmes d'isolation thermique par l'extérieur.
- Pour tous les autres supports non dénommés ci-dessus, nous interroger.

Préparation des fonds

- Toutes préparations selon le DTU 42.1.

Conseils d'application

- Appliquer grassement par bandes au rouleau méché.
- Lisser le produit dans le frais au spalter ou au rouleau "glissant" afin d'éliminer les pointes fibrées qui apparaissent lors de l'application au rouleau.
- On doit obtenir une surface régulière et seulement légèrement rugueuse au toucher.
- Le PARA-DOX FIBRE doit être obligatoirement recouvert par une finition PARA-DOX.

Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Classe selon norme	Fixateur	Intermédiaire	g/m ²	Finition	g/m ²
I3	I couche de PARA-DOX GCPV ou PARA-DOX FIXATEUR ou DOXFOND	PARA-DOX FIBRE	600	PARA-DOX MAT	400

Les valeurs physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi après mise à la teinte et dilution, selon les préconisations de la fiche technique, avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux pour lesquels nous ne connaissons pas la teneur réelle en COV.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site Materis Paints.

Annule et remplace toute fiche antérieure.

Mai 2007