



Extérieur

Intérieur

FIXATEUR ET ADDITIF EN PHASE AQUEUSE POUR REVETEMENTS A BASE DE CHAUX

Usages

- Régulateur de fonds pour les supports minéraux et à base de plâtre bruts en extérieur.
- Diluant pour IDROLIT en patine.

Propriétés

- Régularise l'absorption des subjectiles.
- Apporte la résistance aux patines de chaux diluée.
- Grande perméabilité à la vapeur d'eau.
- Insaponifiable.
- Confort d'application du badigeon IDROLIT.

Classification

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

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect en pot

- Liquide blanc laiteux.

Masse volumique

- 1,02 Kg/L.

Extraits secs

- En volume : 15 %.

COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat.A/h): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 29 g/l.

Point éclair

- Sans objet.

Séchage et durcissement

à 20°C et 60% H.R.

- Sec : 4 à 6 heures.
- Recouvrable : 6 à 8 heures

Teintes

- Incolore.

Conditionnement

- 5 L et 25 L.

Conservation

- 1 an en emballage d'origine, non ouvert.
- STOCKER A L'ABRI DU GEL.

Mise en œuvre

<p>Rendement (selon la norme NFT 30-073)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5 à 7 m²/L en impression selon porosité et relief. • 7 à 8 m²/L en patine additivé d'IDROLIT et d'eau.
<p>Matériel d'application</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse. • Rouleau antigoutte. • Eponge naturelle (pour réalisation de patine).
<p>Dilution</p>	<ul style="list-style-type: none"> • En impression ou primaire : diluer à 20 à 100% d'eau. En effet, il sera toujours nécessaire de vérifier que le fond reste suffisamment absorbant à l'eau.
<p>Nettoyage des outils</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A l'eau.
<p>Supports</p> <p>non revêtus</p> <p>revêtus</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Etat et qualité conformes au DTU 59.1. Tous doivent absorber l'eau. • Supports minéraux et base de plâtre bruts. • En intérieur, anciennes peintures minérales solides et compatibles. • Autres supports, nous consulter.
<p>Ne pas appliquer sur</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Revêtements organiques. • Peintures aux silicates. • Subjectiles hydrofugés. • Plaques de plâtre.
<p>Préparation des fonds</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Conformément aux règles de l'art et du DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : Décontamination éventuelle du support avec ANTI-MOUSSE de L.P.
<p>Conseils d'application</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mélanger avant d'utiliser.
<p>Hygiène et Sécurité</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site http://www.materis-paints.com)

Tableau de mise en œuvre

Supports	Extérieurs (tels que définis ci-dessus)	Intérieurs (tels que définis ci-dessus)
Impression ou fixateur	1 couche de CALFIS dilué de 20 à 30 % d'eau (ou plus si nécessaire tout en ayant soin de maintenir une absorption à l'eau des subjectiles. Peut aller jusqu'à 100%)	1 couche de CALFIS dilué de 20 à 30% d'eau, sans bloquer les fonds
Finition	Revêtement à la chaux	

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.

Novembre 2007