

RÉGULATEUR ET ADDITIF POUR REVÊTEMENTS À BASE DE CHAUX, INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR, EN PHASE AQUEUSE

DESTINATION

Régulateur de fonds pour les supports minéraux et à base de mortiers plâtre-chaux bruts en extérieur et diluant pour **VIXALIT** en patine.

Il s'applique sur :

- Supports minéraux et base de mortiers plâtres-chaux bruts.
- En intérieur, anciennes peintures minérales solides compatibles et homogènes en absorption.
- Autres supports, consulter notre Service technique.

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 **VIXALIT**.

CARACTÉRISTIQUES

ASPECT	Mat
TEINTE/MISE À LA TEINTE	Incolore
DENSITÉ	1,1 ± 0,05
VISCOSITÉ	Liquide blanc laiteux
EXTRAIT SEC	En volume : 15% ± 2
COV	2004/42/CE A/h 30 g/L (2010); COV/VOC max 30 g/L
PÉREMPTION ET STOCKAGE	24 mois en emballage d'origine non entamé. Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C. Refermer hermétiquement le bidon après usage.
CONDITIONNEMENT	5L- 25L

LABELS



MISE EN ŒUVRE

ÉTAT DU SUPPORT	Les fonds doivent être sains, secs et cohérents.
OUTILS ET MODE D'APPLICATION	Brosse, rouleau texturé, éponge naturelle.
DILUTION	<ul style="list-style-type: none"> ■ En impression ou primaire: diluer entre 5 et 50 % d'eau. Toutefois, il sera toujours nécessaire de vérifier que le fond reste suffisamment absorbant à l'eau. ■ Effet de patine ou vélature: 1 partie de VELAFIX, 1 partie de VIXALIT et 3 à 5 parties d'eau selon l'effet souhaité.
CONDITIONS D'APPLICATION	<ul style="list-style-type: none"> ■ Température ambiante et de support supérieure à 8°C (précautions si T > 35°C). ■ Humidité relative inférieure à 80%.
SÉCHAGE (20°C, 65% HR)	Sec au toucher : environ 4 heures - Recouvrable : 6-8 heures <i>Une température faible et un taux d'humidité élevé ralentissent le séchage.</i>
NETTOYAGE OUTILS	Une fois les travaux terminés, avec de l'eau.
SYSTÈME D'APPLICATION	En extérieur: VELAFIX dilué avec 30 à 50% d'eau ou application à la fresque. En intérieur, VELAFIX dilué avec 5% d'eau sans bloquer les fonds. Si nécessaire, dilution possible jusqu'à 100% tout en ayant soin de maintenir une absorption à l'eau des subjectiles.
CONSUMMATION	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5 à 7 m²/L en impression selon porosité et relief. ■ 10 à 12 m²/L en patine additivé de 3 à 5% de VIXALIT et d'eau. <i>Variable en fonction du support et du mode d'application.</i>

REMARQUES

- **VELAFIX** n'est pas conseillé sur peinture au silicate de sodium, les subjectiles hydrofugés, les peintures organiques et les plaques de plâtre.

Veuillez consulter la fiche de sécurité sur www.claessens.com

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et a été établie au mieux de nos connaissances actuelles. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, 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. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services qu'il s'agit bien de la dernière édition. Par ailleurs, nous garantissons la qualité de la marchandise livrée, conformément aux règles de l'Union Suisse des Fabricants de Peintures et Vernis.