

ProMix Hydro

Produit prêt à l'emploi pour endroits humides



ProMix Hydro est un enduit hydrophobe prêt à l'emploi vert clair pour le remplissage de joints et comme couche de finition, à base de résine synthétique, suivant NBN EN 13963:2014.

ProMix Hydro a une excellente résistance à l'humidité et aux moisissures.

ProMix Hydro durcit par séchage à l'air, a un temps de mise en œuvre long, un haut pouvoir de remplissage, un retrait limité et un ponçage facile. Ce produit s'étale facilement et est adéquat pour une finition lisse avant pose d'un carrelage ou finition directe en milieu humide.

Description

Application et avantages	ProMix Hydro est destinée à des applications dans le parachèvement à sec et est applicable : <ul style="list-style-type: none"> • comme enduit prêt à l'emploi dans les endroits humides ; • comme enduit de jointoiement et comme couche de finition ; appliquez des différentes couches en respectant le durcissement des couches (24 à 48 heures dépendant des conditions climatiques) ; • comme enduit de jointoyage en 1 couche de plaques Glasroc® H avant pose d'un carrelage ou en 2 couches de des plaques Gyproc® WR ou Glasroc® H avec une finition directe, en combinaison avec la bande d'armature de fibre de verre H50 et pour les têtes de vis ; • à la main avec un couteau de peintre.
Forme	Pâte
Couleur	vert clair

Spécifications techniques

Standardisation		
Type	NBN EN 13963:2014	3A type enduit de jointoiement pour plaque de plâtre
Réaction au feu	NBN EN 13963:2014	A1

Emballage et conservation				
Emballage et gerbage	Emballage	Contenu	Type pal	Conditionnement

Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kalleo
 Tél. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80
 info@gyproc.be
 TWA BE 0400.865.465
 RPR Dendermonde

www.gyproc.be

gyproc
SAINT-GOBAIN

ProMix Hydro

Emballage et conservation			
	seau	15 kg	Palette Euro 33
Conservation	Temps de conservation [mois]		Conditions de conservation
	9		dans l'emballage original fermé, à l'abri de l'humidité et du gel, à partir de la date renseignée sur l'emballage.

Caractéristiques de mise en œuvre	
Dosage de mélange	le produit est prêt à l'emploi
Consommation	30 m ² /seau
Durcissement	séchage à l'air
Temps de mise en œuvre	Temps de mise en oeuvre long
Temps de séchage (délai d'attente)	24 à 48 h en fonction de l'épaisseur et des conditions atmosphériques
Température de mise en œuvre	Produit de jointoiment : > 7°C Support : 5°C - 30°C

Information additionnelle

Mise en œuvre	<p>Le produit est prêt à l'emploi : ne pas diluer avec de l'eau, ni mélanger avant utilisation.</p> <p>Appliquer à la main à l'aide d'un couteau de peintre.</p>
Points d'attention	<p>Ne pas mélanger ProMix Hydro avec des liants ou autres produits.</p> <p>Attendez au moins 48 heures avant de procéder à la finition (p.e. peinture).</p> <p>Après séchage, appliquer un primer sur le surface entier à peindre ou à tapisser pour obtenir une absorption homogène.</p> <p>Ne pas appliquer des produits à base de plâtre (p.e. JointFillers) sur ProMix Hydro.</p> <p>En cas de tapissage uniquement utiliser des colles à base de méthylcellulose.</p> <p>Les fiches de sécurité de nos produits sont disponibles sur demande. Consulter notre service technique.</p>

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations. Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support. Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.

