



INFORMATIONS PRODUIT

MARS 2016

## LITHOX PEINTURE MURALE DE REEMPLISSAGE

<b>DESCRIPTION</b>	Peinture murale à structure à l'eau pour intérieur et extérieur à base d'acrylate et de silice broyée fine.
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Perméable à la vapeur d'eau, imperméable à l'eau. Haute durabilité, excellente résistance aux intempéries. Elastique. Résistant au lavage et au frottement. Structure fine.
<b>APPLICATION</b>	Convient à la protection et l'embellissement de divers supports comme béton cellulaire, béton, maçonnerie et plâtre, panneaux de construction, etc. Convient parfaitement à différentes applications dans la construction de décors.
<b>BETON CELLULAIRE</b>	Lithox Peinture Murale de Remplissage répond aux exigences imposées par les fabricants de béton cellulaire. En 1993, l'Institut Fraunhofer de Physique du Bâtiment a réalisé une étude sur la perméabilité de vapeur d'eau et l'absorption capillaire de vapeur d'eau de Lithox Peinture Murale de Remplissage. Une copie de cette étude est disponible sur demande.
<b>TEINTES</b>	Blanc et presque toutes les couleurs.
<b>BRILLANCE</b>	Mat.
<b>CONDITIONNEMENT</b>	15 kg (Remplissante K : 12 kg).
<b>DONNÉES DE BASE</b>	Déterminé à 23°C et 50% H.R. Densité : env. 1,5 kg/dm <sup>3</sup> . Sec : après env. 2 heures. Recouvrable : après env. 5 heures. Conservation : 12 mois au minimum dans l'emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, dans un endroit sec. C.O.V. : classe A/c 40 g/l (2010) max. 5 g/l.
<b>RENDEMENT</b>	Dépendant de la méthode d'application, de la nature et de la structure du support : env. 300 g/m <sup>2</sup> par couche sur un support lisse et non poreux. Traitement de béton cellulaire nouveau: une consommation minimale de 500 g/m <sup>2</sup> par couche est nécessaire.



# TECHNI QUARTZ®

N.V.  
S.A.

FRESCOLITHE - PUTOP  
NOVASHIELD - LITHOX - DECOROL

## SUPPORTS APPROPRIÉS

Tous les supports minéraux standards (béton cellulaire, béton, plâtre, maçonnerie), plaques de plâtre etc.

## CONDITION DU SUPPORT

Toujours appliquer Lithox Peinture Murale de Remplissage sur un support sec, propre et dégraissé.

Béton cellulaire et autres supports absorbants: toujours prétraiter avec Lithox Imprégnation WG ou Putop Imprégnation.

Supports poreux, irrégulièrement poreux et/ou légèrement poudreux: prétraiter avec Lithox Imprégnation WG ou Putop Imprégnation.

Afin d'éviter une érosion de surface il est recommandé de finir Lithox Peinture Murale de Remplissage en couleurs foncées ou vives avec Lithox Topcoat.

## MISE EN OEUVRE

Méthode d'application

: au rouleau + au rouleau à structure.  
Appliquer la première couche à l'aide d'un rouleau à poils saturé de peinture, de manière que les pores éventuels du support soient bouchés.

Appliquer la deuxième couche après env. 5 heures au rouleau à poils et rouler la peinture humide encore une fois dans une seule direction avec un rouleau à structure  
: pulvériser.

Lithox Peinture Murale de Remplissage peut être appliqué avec un équipement de pulvérisation approprié.

Conditions d'application

: support et température ambiante au-dessus de 5°C.

: humidité relative max. 85%.

: ne pas appliquer en plein soleil, par vent fort ou menace de pluie ou de gel.

: assurer une ventilation adaptée.

Dilution

: 10% max. à l'eau.

## NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau, immédiatement après usage.

## PRESCRIPTIONS DE SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité pour les prescriptions de sécurité.

## CONSEIL TECHNIQUE

Pour un conseil sur mesure vous pouvez contacter Techni Quartz N.V. Tel. +32 (0)3 771 47 99.

Les informations mentionnées ci-dessus sont sans engagement et sont basées sur nos propres observations et expériences. Elles constituent un conseil sans engagement et ne déchargent pas le client de l'obligation d'essayer nos produits lui-même avant de les appliquer. L'application de nos produits échappe à notre contrôle, elle relève de la responsabilité du client ou de l'utilisateur.

En parution d'une nouvelle édition de cette fiche technique, cette édition perd sa validité.