

DALAPRO[®]

LIGHTNING JOINT

Enduit à projeter prêt à l'emploi, résultat final très tendu.



Résultat final très tendu et fin.

Surface finale solide et compacte.

Très grande adhérence.

Facile à poncer.

Ecolabel.

Dalapro®

Experience the difference



DALAPRO® LIGHTNING JOINT

Enduit à projeter prêt à l'emploi, résultat final très tendu.

INFORMATIONS PRODUIT

Dalapro Lightning Joint est un enduit à projeter prêt à l'emploi, gris clair, avec écolabel.

Lightning Joint est un enduit de finition idéal si vous désirez une surface solide et compacte avec un résultat fin et tendu. L'enduit allégé se travaille avec une très grande souplesse et se laisse également bien poncer.

Lightning Joint est un enduit de finition idéal, mais également très rigide d'un point de vue technique. Lightning Joint est parfait pour coller des profilés d'angle (type NoCoat, Optimus, Easyflex, etc..) et convient aussi très bien pour poser des bandes de jointoiment en papier selon les exigences définies dans l'EN 13963.

Dalapro Lightning Joint adhère sans problème sur de nombreux supports tels que les peintures pour murs et plafonds (mates et satinées) bien fixées, le tissu de verre, les plaques de plâtre, le plâtre, le béton, etc.

Cet enduit est appliqué aussi bien sur les murs que sur les plafonds et peut, le cas échéant, se travailler manuellement ou mécaniquement.

INSTRUCTIONS

Lightning Joint est déjà prêt à l'emploi et très facile à projeter. Ajouter un surplus d'eau n'est pas nécessaire. Toutefois, pour la finition, il est permis de diluer l'enduit avec 3% d'eau

maximum si vous désirez une consistance plus liquide.

Utiliser une machine de projection appropriée (airless ou pompe à vrille) pour l'application sur des supports propres, secs et stables. La buse recommandée pour application airless est 0,031" ou plus (en fonction, entre autres, de la capacité de la machine, de la longueur du flexible, de la température,...).

Fixer au préalable les supports poudreux et farinants.

La température ambiante, du support et de l'enduit pendant l'application et le séchage doit être de 5°C minimum (de préférence 10°C pour le jointoiment des plaques) et de 30°C maximum. L'humidité relative ne doit pas dépasser les 80 % et l'idéal serait qu'elle soit inférieure à 65 %. Utilisez un papier de grain 220 ou plus fin pour poncer après séchage.

Nous vous recommandons de porter un masque antipoussière et des lunettes de sécurité lors du ponçage. Appliquez un primer avant de tapisser.

CONSOMMATION

1 litre/m²/mm par couche.

Remplissage de joints sur plaques de plâtre: environ 0,3 l/m.

SECHAGE

Le séchage dépend du support, de l'épaisseur de couche, de la température,

du taux d'humidité et de la ventilation. L'enduit sèche à l'air, assurez donc une bonne ventilation et prenez les mesures adéquates en cas de forte humidité.

CONSERVATION

Protéger du gel et des rayons du soleil. L'enduit est un produit périssable, c'est pourquoi une date limite d'utilisation est indiquée sur l'emballage. Les emballages non ouverts peuvent être conservés 12 mois.

DONNÉES TECHNIQUES

Liant: Copolymère de latex

Solvant: Eau

Matière de charge: Dolomie blanche et matières de charge allégées

Granulométrie: Max. 0,15 mm

Densité: Env. 1.3 kg/l

pH: Env. 9

Couleur: Gris clair

Épaisseur de couche max. (humide): 0 à 3 mm localement

Inflammabilité: Ne propage ni n'alimente le feu.

Nettoyage: A l'eau

Conditionnement: Seau ou sac plastique de 15 L

Champ d'application: En intérieur

NORMES

Ce produit respecte les dispositions CE, conformément à la norme EN 13963 et il est fabriqué selon les normes ISO 9001 et ISO 14001.

Les fiches produits Dalapro sont fournies à titre informatif uniquement. Les données présentées ne constituent en aucun cas la garantie que le produit aura certaines propriétés ou sera adapté à un domaine d'application spécifique. Les valeurs indiquées s'appliquent dans des circonstances normales. Nous nous réservons le droit de modifier toute information figurant dans ce document sans notification préalable. Nous vous conseillons de contacter le service technique pour contrôler l'exactitude des informations via dalapro@victoir.com. Dernière modification le 04/09/2019.

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac
Kemivägen 7
SE-705 97 Glanshammar
+46 (0)19-46 34 00
dalapro.com
info@dalapro.com

