

DALAPRO[®]

DM20

Enduit en poudre à séchage rapide,
indéformable et renforcé de fibres



Résultat final blanc et lisse.

Très peu de retrait.

Épaisseur de couche 1 - 50 mm.

Convient très bien pour des réparations intérieures rapides,
la fixation de profils métalliques, etc.

Renforcé de fibres.

Facile à poncer.

DALAPRO® DM20

Enduit en poudre à séchage rapide, indéformable et renforcé de fibres.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Dalapro DM20 est un enduit blanc à base de plâtre, renforcé de fibres, pour des réparations rapides à l'intérieur. L'enduit a un temps ouvert d'environ 15 à 20 minutes et offre un pouvoir de remplissage très élevé. DM20 ne se rétracte pas, ne s'affaisse pas et peut facilement s'appliquer en couches épaisses sur plusieurs centimètres. L'épaisseur minimale de couche est de 1 mm.

CONSOMMATION

Enduction de surface: env. 900 g/m²/mm
Jointoiement sur plaques de plâtre: 50 à 60 mètres courants de joint par sac de 5 kilos (pour 1 couche sur le joint)

CONSIGNES D'APPLICATION ET DE MELANGE

Contrairement à l'enduit DM60, DM20 ne nécessite pas de temps de maturation. Proportions de mélange: 2 mesures de poudre pour 1 mesure d'eau pure. Mélanger directement. Vous obtenez un enduit agréable à travailler avec un temps ouvert de 15 à 20 minutes.

APPLICATION

DM20 s'applique sur les murs et les plafonds à l'intérieur comme enduit de réparation et d'égalisation et comme enduit rapide pour installer des profilés d'angle et d'arrêt en métal. DM20 peut s'appliquer sur de nombreux supports intérieurs courants comme les blocs de plâtre, les plaques de plâtre, le béton, le béton cellulaire, les blocs silico-calcaire, les supports peints (mats !) stables, sains et absorbants, les cimentages, les structures décora-

tives mates, etc... DM20 convient pour le jointoiement des plaques de plâtre conformément à la norme EN 13963 et donc aussi pour l'intégration de bandes de jointoiement en papier Marco Joint Tape. Lors du jointoiement des plaques de plâtre, la bande de jointoiement en papier doit être collée sur l'enduit encore humide. Pour le jointoiement de plus grandes surfaces, le DM60 – avec un temps ouvert plus long d'environ 45 minutes – est une bonne alternative.

PRÉTRAITEMENT/POST-TRAITEMENT

Le support doit être sec, stable, suffisamment absorbant et exempt de poussière, de graisse et de saleté. Fixer au préalable les surfaces poudreuses ou sableuses. Prétraiter les supports fermés, polis ou non absorbants. Température du support, de l'environnement et de l'enduit durant l'application et le séchage: min 5°C et max 30°C. Après séchage, l'enduit est uniformément blanc et peut être poncé (choisissez grain P220 ou plus fin) et fini. Nous conseillons de porter un masque anti-poussière et des lunettes de sécurité lors du ponçage. Dépoussiérez avant l'étape suivante. Appliquez un apprêt ou un pré-traitement approprié sur l'enduit sec avant de tapisser ou de peindre.

SÉCHAGE

Dans des conditions de chantier adaptées, le travail peut être poursuivi sur le DM20 déjà après une heure, par exemple avec un enduit Dalapro prêt-à-l'emploi. Le temps de séchage dépend également du support, de

l'épaisseur de couche, de la température, de l'humidité de l'air et de la ventilation. Assurez donc une bonne ventilation et prenez des mesures en cas de forte humidité.

NETTOYAGE ET RECYCLAGE

Retirer un maximum d'enduit avant de nettoyer vos outils à l'eau. Ne pas déverser les résidus d'enduit dans les tuyaux d'évacuation, mais les déposer auprès du service environnement local. Vider complètement l'emballage avant de le recycler.

CONSERVATION

Conserver dans un endroit sec et à l'abri du gel. Les emballages non entamés peuvent être conservés pendant 12 mois à compter de la date de production. Bien refermer les emballages ouverts.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme: Poudre

Couleur: Blanc

Capacité de remplissage: 1 à 50 mm

Réaction au feu: A1, ignifuge

Nettoyage: À l'eau

Temps ouvert: 15 à 20 minutes

Conditionnement: Sac papier de 5 kg

Palette: 180 sacs de 5 kg (= 900kg)

Domaine d'application: Intérieur

NORMES

Le produit satisfait aux exigences du marquage CE, conformément à la norme EN 13963 et est fabriqué selon les normes ISO 9001 et ISO 14001.



Les fiches produits de Dalapro sont fournies à titres 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. Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de veiller à disposer de la dernière édition en date de cette fiche produit. Ceci peut être vérifié via dalapro@weber-belgium.be. Dernière modification 30/08/2021.

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