

# Dalapro Facade

## DESCRIPTION

Dalapro Façade est un enduit prêt à l'emploi, allégé et crémeux, ainsi pour l'intérieur que pour l'extérieur. Cet enduit s'applique très facilement et possède des propriétés exceptionnelles. Dalapro Facade, spécialement conçu pour des applications en extérieur, résiste sans problème aux intempéries et aux cycles gel-dégel. Dalapro Facade est facilement ponçable, ce qui est exceptionnel pour un enduit pour l'extérieur. Nous recommandons toujours de repeindre Dalapro Facade qui est un support idéal pour tous types de peintures. Compte tenu de son bon pouvoir de remplissage, son adhérence exceptionnelle et son application aisée, Dalapro Facade s'utilise également pour de nombreuses applications en intérieur. Dalapro Facade vous apporte une sécurité d'adhésion, même sur des surfaces difficiles en intérieur comme de la peinture brillante ou des carreaux de faïence. La version pulvérisable – Dalapro Lightning Facade – est disponible en sacs de 15 litres.

## Application

La température ambiante et du support sera minimale +5°C. Le support doit être propre, sec, solide et stable. Poncer l'enduit sèche avec du papier de verre en portant des lunettes de protection et un masque antipoussière. Les surfaces destinées à être enduites, tapissées ou peintes doivent être exempt de poussière.

Si nécessaire utiliser un primer.

Respecter les réglementations et les recommandations générales pour les peintres.

## Consommation

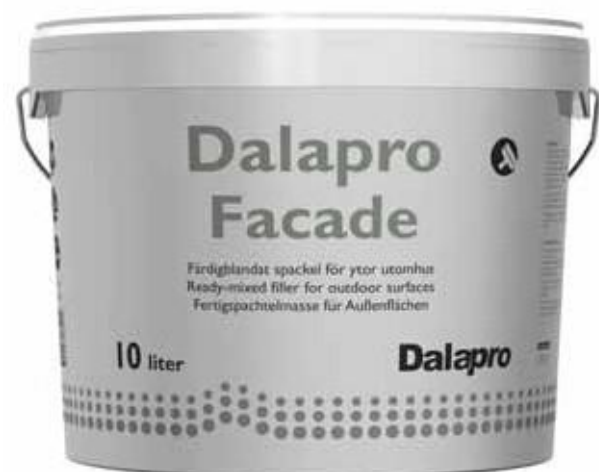
1 litre/m<sup>2</sup> par mm

## Temps de séchage

Le temps de séchage dépend du substrat, de l'épaisseur de la couche, de la température, de la ventilation et des conditions atmosphériques. L'Enduit sèche à l'air ; assurez-vous d'une bonne ventilation et prenez des mesures dans le cas d'une humidité élevée.

## Conservation

Protéger du gel et de la lumière du soleil. La date limite d'utilisation est indiquée sur l'emballage. Les emballages non ouverts peuvent au minimum être conservés 12 mois.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant:	Copolymère de latex
Solvant:	Eau
Agrégat:	Microsphères et dolomie blanche
Granulométrie:	0,2 mm maximum
Densité apparente:	Env. 0,8 kg/litre Env.
Extrait sec:	67 %
pH:	Env. 8
Couleur:	Gris
Pouvoir garnissant:	Très élevé (max 8 mm)
Inflammabilité:	Néant
Nettoyage:	Nettoyer les outils et les débordements à l'eau
Conditionnement:	Seau en plastique de 10 l
Utilisation:	Usage intérieur et extérieur

Les informations contenues dans cette fiche sont le résultat de nos études et de notre expérience. Elles sont données de bonne foi et ne constituent en aucun cas une garantie. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages. Nous nous réservons le droit de modifier toute information figurant dans ce document sans notification préalable. Dernière version disponible sur : [www.dalapro.com](http://www.dalapro.com)

Dernière mise à jour : Le 09/02/2011

# Dalapro

tél: +46 19 46 34 00 • fax: +46 19 46 57 31 • [info@dalapro.com](mailto:info@dalapro.com) • [www.dalapro.com](http://www.dalapro.com)