

FICHE PRODUIT

OLAXIM BIO M1

HUILE DE DÉMOULAGE ET DE DÉCOFFRAGE

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

OLAXIM BIO M1 est une huile facilitant le démoulage du béton.

Elle a été formulée afin d'être pulvérisée aisément et laissant un film homogène sur tout type de paroi (métallique, plastique et bois).

De plus sa composition, à base d'huile 100 % végétale, lui garantit une excellente biodégradabilité.

DOMAINES D'APPLICATION

OLAXIM BIO M1 peut être utilisé sur chantier et en préfabrication.

Il est particulièrement adapté :

- aux coffrages lisses et non absorbants.
- aux coffrages absorbants.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

OLAXIM BIO M1 présente les caractéristiques suivantes :

- Excellente tenue sur les coffrages verticaux.
- Empêche la formation de pores.
- Ne dégage pas de vapeurs inflammables.
- Ne forme pas de vernis.
- Réduit les résidus poussiéreux sur les coffrages.
- Sécurité de manipulation.
- Démoulage simple et précis du béton après durcissement.
- Haute qualité de parement.
- Pas d'affaiblissement des caractéristiques du béton en surface.
- Protection des coffrages de la corrosion et du vieillissement.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Huile végétale
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cubitainers de 1000 L ▪ Fûts de 220 L ▪ Bidon de 22 L
Aspect / Couleur	Liquide huileux clair
Durée de Conservation	12 mois dans son emballage d'origine intact
Conditions de Stockage	Stocker à l'abri du gel
Densité	0,90 ± 0,02

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	<p>La consommation d'OLAXIM BIO M1 est fonction des conditions d'applications et du type de coffrage.</p> <p>1 litre d'OLAXIM BIO M1 permet de traiter 45 à 60 m² de coffrage.</p>
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

APPLICATION

L'OLAXIM BIO M1 est recommandée pour être utilisée sur des moules métalliques, plastiques ou en bois. Elle est spécialement conçue pour être pulvérisée mais peut également être appliquée au pinceau. L'OLAXIM BIO M1 doit être appliquée sur la surface du moule juste avant son remplissage. Pour obtenir de bons résultats avec l'Olaxim BIO M1, il faut appliquer le produit en très fine couche sur le moule. Un excès de produit pourrait entraîner des coulures. Donc en cas d'excès de produit, celui-ci doit être enlevé.

Température d'application

+5°C min / +50°C max

LIMITATIONS

Produit non dangereux.
Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

VALEURS DE BASE

Toutes les données techniques de cette notice sont basées sur des résultats d'essais de laboratoires. Les caractéristiques mesurées peuvent varier en fonction de circonstances indépendantes de notre contrôle.

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

Sika MAROC

Z.I Ouled Saleh, BP 191 · 27182
Bouskoura
Casablanca · Maroc
Tel: +212 (0) 522 33 41 54
Fax: +212 (0) 522 59 07 99
www.mar.sika.com



Fiche produit

OLAXIM BIO M1

Juillet 2020, Version 01.01
021405021000000291

OLAXIMBIOM1-fr-MA-(07-2020)-1-1.pdf