

NOTICE PRODUIT

Sika® Decoffre Mineral

Agent de démoulage différé
Minéral Recyclé

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Decoffre Mineral est une huile de décoffrage minéral recyclé pour béton et mortier. Il ne contient pas de solvants pétroliers.

DOMAINES D'APPLICATION

Sika® Decoffre Mineral est utilisé exclusivement sur chantier :

- sur supports métalliques, bois, polyuréthane, ABS, polyester, bois bakélinisé ou peint,
- par temps froid comme par temps chaud (température du support inférieure à 35°C),
- pour bétons classiques vibrés ou non vibrés (bétons autoplaçants).

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Sika® Decoffre Mineral :

- supprime l'adhérence du béton et de la laitance sur les surfaces traitées,
- permet l'application ultérieure d'enduits ou peintures (la réception du support est de la responsabilité de l'applicateur).

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE Version 2019		
SÉCURITÉ FEU		🔥
UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT	HYGIÈNE	🌿🌿🌿🌿
	COV	🌿
	BIODÉGRADABILITÉ	🌿
 Critère favorable  Critère défavorable		

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Fût de 210 litres Conteneur perdu de 1000 litres
Durée de Conservation	Dans son emballage d'origine, Sika® Decoffre Mineral se conserve 3 ans
Conditions de Stockage	Se conformer à la législation en vigueur concernant le stockage de cet agent de démoulage. Ne pas entreposer avec des matières inflammables et des produits alimentaires.
Aspect / Couleur	Brun
Densité	0,87
Point éclair	Environ 145°C
Viscosité	23 mPa.s à 20°C
Consommation	10 à 40 m ² par litre selon la porosité du support et le mode d'application

VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, écologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

Sika® Decoffre Mineral s'emploie pur :

- appliquer une fine pellicule de produit uniformément répartie en évitant les manques et les surépaisseurs,
- pour application sur des moules de petites dimensions et/ou aux formes complexes, nous préconisons de frotter la surface du moule à l'aide d'un chiffon après application.

APPLICATION

- Pulvérisateur
- Brosse
- Rouleau

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

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 enga-



Notice produit

Sika® Decoffre Mineral
Juillet 2023, Version 02.02
021405021000000125

gée 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.