

FICHE TECHNIQUE

Sika® Decoffre Mineral

AGENT DE DEMOULAGE DIFFERE
RECYCLE

DESCRIPTION

Sika® Decoffre Mineral est un agent 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 70°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).

AGRÉMENTS / NORMES

CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE Version 2015		
SÉCURITÉ FEU		🔴
	HYGIÈNE	🟢🟢🟢
UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT	COV	🟢🟢🟢
	BIODÉGRADABILITÉ	🟢🟢🟢
 Critère favorable  Critère défavorable		

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Conditionnement	Fût de 210 litres
Aspect / Couleur	Brun
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 démolage. Ne pas entreposer avec des matières inflammables et des produits alimentaires.
Densité	0,87 kg/l
Point d'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

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

BASE DES VALEURS

Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à 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 sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société 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 toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact
Tel: +32 (0)9 381 65 00
Fax: +32 (0)9 381 65 10
E-mail: info@be.sika.com

SikaDecoffreMineral-fr-BE-(02-2019)-2-1.pdf

FICHE TECHNIQUE
Sika® Decoffre Mineral
Février 2019, Version 02.01
021405021000000125