

NOTICE PRODUIT

Sika® Separol®-540 Végétale

Agent de démoulage différé — Végétal



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Separol®-540 Végétale est un agent de démoulage différé végétal pour bétons et mortiers, prêt à l'emploi.

Il offre :

- une haute qualité de parement
- un meilleur respect de l'environnement et de la sécurité des utilisateurs grâce à l'utilisation de molécules naturelles biodégradables
- une pulvérisation aisée sur une large amplitude de températures.

DOMAINES D'APPLICATION

Sika® Separol®-540 Végétale est utilisé comme agent de démoulage différé sur chantiers et en préfabrication :

- pour bétons classiques vibrés ou bétons spéciaux non vibrés (bétons autoplaçants)
- jusqu'à des températures de coffrage ne dépassant pas les 70°C
- sur supports métalliques ou en bois.

Pour toute autre application que sur supports métalliques ou bois, nous consulter, ou effectuer un test de compatibilité préliminaire.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bidon de 20 litres ▪ Fût de 210 litres ▪ CP de 1 000 litres
Durée de Conservation	Dans son emballage d'origine intact, le produit se conserve 3 ans.
Conditions de Stockage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Stocker entre -5 et +35°C, à l'abri du rayonnement solaire ▪ Se conformer à la FDS en vigueur.
Aspect / Couleur	Liquide jaune clair à brun
Densité	Env. 0.89 à 20°C

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- S'applique sur la plupart des coffrages et moules pour l'obtention de parements d'excellentes finitions
- Empêche l'adhérence du béton ou de la laitance sur les surfaces traitées
- Ne laisse pas de trace huileuse sur le béton après décoffrage ou démoulage
- Permet l'application ultérieure d'enduits ou peintures (la réception du support est 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		

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation

1 litre de Sika® Separol®-540 Végétale permet de traiter 40 à 60 m² selon support et conditions 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

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. 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, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

APPLICATION

- Sika® Separol®-540 Végétale s'emploie pur (ne pas diluer)
- Température du support : entre -5°C et +70°C
- Appliquer uniformément une fine pellicule de produit en évitant les manques et les surépaisseurs
- Sika® Separol®-540 Végétale doit être appliquée au plus tôt 24 heures avant le coulage, tout particulièrement lorsque la température de l'air ou du support est élevée
- Pour des applications sur des moules de petites dimensions et/ou aux formes complexes, nous recommandons de frotter la surface du moule à l'aide d'un chiffon après application.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas manipuler en présence d'une flamme. Lorsque l'application est faite par pulvérisation, les précautions relatives à la formation d'aérosol doivent être prises. Respecter les règles élémentaires d'hygiène lors de l'utilisation du produit.

IMPORTANT

Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez 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 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 FRANCE S.A.S.
84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET
FRANCE
Tél.: 01 49 92 80 00
Fax: 01 49 92 85 88
www.sika.fr

Notice Produit
Sika® Separol®-540 Végétale
Février 2023, Version 02.01
021405021000000361

SikaSeparol-540Vgtale-fr-FR-(02-2023)-2-1.pdf