

## NOTICE PRODUIT

# Sika® Separol® Synthèse-43 D

## Agent de démoulage différé — Synthèse

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Separol® Synthèse-43 D est un agent de démoulage différé des bétons et mortiers, prêt à l'emploi. Il est formulé sans solvant pétrolier.

### DOMAINES D'APPLICATION

Sika® Separol® Synthèse-43 D est utilisée comme agent de démoulage différé sur chantier et usine de préfabrication :

- sur supports métalliques ou en bois (pour tout autre support, nous consulter, ou effectuer un test de compatibilité préliminaire)
- pour bétons étuvés jusqu'à 70°C
- pour béton architectonique
- pour bétons classiques vibrés, non vibrés ou pressés.

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Haute qualité de parement.
- Pour démoulage différé.
- S'applique sur supports métalliques ou en bois.

- Ne laisse pas de trace huileuse sur le béton après décoffrage ou démoulage.
- Ne tache pas les bétons blancs ou colorés.
- Permet l'application ultérieure d'enduits ou peintures (la réception du support est de la responsabilité de l'applicateur).

### INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Teneur en Benzo[a]pyrène ≤ 10 ppb

| CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE   |                  |        |
|--|------------------|--------|
| Version 2019                                   |                  |        |
| SÉCURITÉ FEU                                   |                  | ☹️     |
|  | HYGIÈNE          | ☹️☹️☹️ |
| UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT                   | COV              | ☹️     |
|  | BIODÉGRADABILITÉ | ☹️     |
| ☹️ Critère favorable    ☹️ Critère défavorable |                  |        |

### DESCRIPTION DU PRODUIT

|                        |   |
|------------------------|---|
| Conditionnement        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fût de 210 litres</li> <li>▪ Conteneur perdu de 1000 litres</li> <li>▪ Vrac</li> </ul> |
| Durée de Conservation  | Dans son emballage d'origine intact, le produit se conserve 3 ans.  |
| Conditions de Stockage | Stocker dans un local à l'abri du gel et de toute source de chaleur.  |
| Aspect / Couleur       | Liquide jaune clair à brun  |
| Densité                | Environ 0,86 à 20°C   |

# RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

## Consommation

1 litre de Sika® Separol® Synthese-43 D permet de traiter 40 à 60 m<sup>2</sup> selon l'état du support.

## 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.

## DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

Synad, Classification des agents de démoulage, 2019.

## 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](http://www.quickfds.com) et sur le site [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### APPLICATION

Sika® Separol® Synthese-43 D s'emploie pur. Pulvériser ou badigeonner uniformément une pellicule de produit en évitant les manques et les surépaisseurs. Le surplus devra être retiré à l'aide d'une raclette ou d'un chiffon. 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. Pour le matériel souillé par la laitance, un nettoyage avec notre produit Isodecap® est souhaitable avant application de Sika® Separol® Synthese-43 D.

### 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

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 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](http://www.sika.fr)

**Sika Automotive France SAS**  
Z.I. des Béthunes, 15, rue de l'Équerre,  
CS40444 Saint Ouen l'Aumône  
95005 Cergy Cedex · France  
Tél.: 01 34 40 34 60  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**Notice Produit**  
Sika® Separol® Synthese-43 D  
Juin 2024, Version 01.05  
02140502100000247

SikaSeparolSynthese-43D-fr-FR-(06-2024)-1-5.pdf

