

NOTICE PRODUIT

Sika® Separol®-440 Synthèse

Agent de démoulage différé — Base synthétique

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Separol®-440 Synthèse est une huile de décoffrage de synthèse, exempte de tout produit aromatique.

Les coffrages traités avec Sika® Separol®-440 Synthèse restent propres et les bétons présentent un parement exempt de défauts d'aspect.

Sika® Separol®-440 Synthèse n'empêche pas l'adhérence de peinture, plâtre, mortier-colle et d'enduit appliqués ultérieurement.

DOMAINES D'APPLICATION

Sika® Separol®-440 Synthèse est d'utilisation universelle sur coffrage acier, contreplaqué, bois baké et matières plastiques (ABS, polyuréthane, polystyrène...).

Sika® Separol®-440 Synthèse convient aux décoffrages traditionnels sur chantier, béton étuvé ou à température ambiante.

Sika® Separol®-440 Synthèse est compatible avec tous les liants hydrauliques : ciment gris ou blanc, et plâtre.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> Fût de 210 litres CP de 1000 litres
Aspect / Couleur	Liquide jaune clair
Durée de Conservation	Dans son emballage d'origine intact, le produit se conserve 3 ans.
Conditions de Stockage	Ne pas entreposer avec des matières inflammables et des produits alimentaires. Conserver les emballages hermétiquement fermés, à l'abri de l'humidité, dans un endroit frais et ventilé. Protéger des fortes chaleurs et du rayonnement direct du soleil. Température de stockage : de - 15 °C à + 35 °C.
Densité	0,82
Point éclair	≈ 78°C

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

La formulation spécifique de Sika® Separol®-440 Synthèse lui permet d'assurer un démoulage différé du béton, y compris dans un environnement à haute température : sur chantier, lorsque la température de surface des coffrages est élevée (jusqu'à 90°C).

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

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

