



STRUB Sharosol BIO 500 B

Huile de coffrage biodégradable et protection des malaxeurs
pour coffrages absorbants et non absorbants

Art.-No. 31719

Description

Pour coffrages absorbants et non absorbants. Coffrages en bois, en acier, revêtus ou plastifiés. Appliquer avec parcimonie et uniformément à l'état pur sur des coffrages secs et aussi propres que possible. Les coffrages en bois non rabotés (aubier brut de sciage) et non utilisés doivent être trempés dans l'agent de séparation du béton avant la première utilisation. Après l'application avec le pulvérisateur, passer brièvement les coffrages non absorbants avec une raclette en caoutchouc.

Caractéristiques et avantages

- biodégradable, sans VOC
- pas de taches ou de pores sur les surfaces en béton
- double effet de séparation, chimique et physique, facilitant ainsi le décoffrage
- très bonne protection contre la corrosion
- Les couches d'enduit, les dalles, les papiers peints peuvent être appliqués sans problème sur le béton après le séchage.
- faible consommation : 1 litre pour env. 65 - 85 m² selon le type de coffrage
- convient également pour les coffrages chauffés > 80°C (demandez à notre service technique, car la viscosité doit être réglée au cas par cas ou prise en compte selon la température)
- biodégradable selon les directives OCDE 301B : >80

Données techniques

Densité à 20°C	g/cm ³	0.830
Viscosité à 20°C	mm ² /s	10 - 12
Viscosité à 40°C	mm ² /s	7.0
Point d'éclair	°C	135
Pour Point	°C	- 6

Stockage

Ne pas stocker en dessous de 0°C

Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 07

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi Strub + Cie SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.