



QUAKER HOUGHTON Huile de décoffrage et agent de séparation du béton Elkolin

Produit de décoffrage biodégradable

Elkolin 111 se compose d'un mélange d'huiles minérales hydrotraitées et d'esters. Sa formulation équilibrée garantit un excellent pouvoir de séparation et un décoffrage propre après la prise, également en présence de formes compliquées ou de surfaces profilées. L'utilisation d'Elkolin 111 permet de réduire la consommation utile de 30 à 50 %.

Caractéristiques:

- biodégradable selon OECD 301C (MITI-Test)
- excellent pouvoir de séparation
- pas de décoloration de la surface du béton
- remarquable protection anticorrosion pour les coffrages métalliques
- traitement ultérieur des surfaces sans inconvénient

Caractéristiques

Série: Elkolin

Type: 111

Application

Domaines d'utilisation:

- - Elkolin 111 peut être utilisé sur tous les matériaux de coffrage- fabrication d'éléments et de petites pièces d'installation- coffrages de grandes dimensions sur les chantiers- fabrication de voussoirs- protection des malaxeurs- revêtements routiers bitumineux- finisseurs de route, rouleaux de compactage pour sol bitumineux- industrie de la céramique (argile)

Mode d'emploi:

- - les produits de décoffrage peuvent être appliqués à l'aide de rouleaux, de pinces, de chiffons et de pulvérisateurs.- pour empêcher une séparation locale du sable de la surface et les taches résultantes, les produits de décoffrage sont à appliquer avec parcimonie.

Emballage	Contenu	Viscosité mm ² /s	Pour point	Point d'inflammation °C	Article
Fût	209	7.5	-18	140	14109784
IBC	1	7.5	-18	140	14143768

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.