



## NEODEM® KF GD

### AGENT DE DEMOULAGE POUR DECOFFRAGE DIFFERE MINERAL NEUF

Date d'actualisation : 3 avril 2020

#### Propriétés

NEODEM® KF GD est un produit de démoulage, destinés aux décoffrages différés. Sa particularité, un point éclair élevé, lui permet de subir des étuvages importants tout en procurant des décoffrages de qualité. NEODEM® KF GD apporte les avantages suivants :

- L'amélioration des parements.
  - La protection contre la corrosion.
  - Ne tâche pas.
  - Insensible à l'eau.
  - Bonne tenue à l'étuvage.
  - Adapté au contact avec du polystyrène.
- Son utilisation permet l'application ultérieure, selon les règles de l'art, de peintures, enduits, ciment-colle. NEODEM® KF GD s'applique sur coffrages métalliques, contreplaqué bakelisé, bois traités, polystyrène.

#### Domaines d'application

- Préfabrication.
- Pré dalles.
- Etuvage jusqu'à 80°C.
- Bétons autoplaçants et autonivellants.

#### Caractéristiques

Aspect : liquide.  
Couleur : ambré.  
Densité : 0,88 ± 0,01  
Point éclair : >100 °C.  
Viscosité : 13 ± 2 cst (mm<sup>2</sup>/s) à 20°C.

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

#### Mise en œuvre

Application sur surfaces propres au pulvérisateur, au chiffon, sous forme d'un film mince et uniforme. Toujours éviter un surplus néfaste à l'aspect final ainsi qu'à l'adhérence des revêtements ultérieurs. Sur les surfaces horizontales, éliminer les excédents avec une raclette caoutchouc. Nous consulter pour l'utilisation sur matrice élastomère, polyuréthane.

Revêtements associés : 15 jours minimum (20°C) sur supports conformes au DTU 26.1.

#### Dosage

Pouvoir couvrant : 1 L pour 30 à 40 m<sup>2</sup> (coffrage métallique, contreplaqué bakelisé).

#### Sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

#### Stockage

2 ans en emballage d'origine, à l'abri des fortes chaleurs.

#### Conditionnement

Container : 1000 L.  
Fût : 215 L.  
Jerrycan : 30 L.

