

DOSSALACK 250

Protection antifeu pour toutes structures métalliques, bacs acier collaborants et supports béton.



Définition:

DOSSALACK 250 est un produit pâteux dur et léger, destiné à la protection contre le feu de tout type de structures métalliques, bacs acier collaborants et supports béton.

Aspect de finition:

DOSSALACK 250 projeté mécaniquement donne une finition de type crépi.

De couleur "blanc cassé", il peut néanmoins être peint en surface avec une peinture compatible pour support ciment.

Composition:

DOSSALACK 250 est un matériau composé de liants hydrauliques (base : ciment), de pulvérulents légers et d'adjuvants spécifiques.

Mise en œuvre:

DOSSALACK 250 est projeté mécaniquement sur le support, au moyen d'une machine à projeter les plâtres et les mortiers, type pompe rotor / stator.

DOSSALACK 250 se présente sous forme d'une poudre, livrée en sac prêt à l'emploi et à mélanger uniquement avec de l'eau, lors de son application.

Pour la projection du **DOSSALACK 250**, la température ambiante et / ou celle du support doit être $> \text{à } +5^{\circ}\text{C}$.

DOSSALACK 250 ayant un $\text{pH} = 12$, il est important de vérifier sa compatibilité avec l'éventuelle peinture du support.

Sa mise en œuvre doit être conforme aux procès verbaux d'essais, au D.T.U. 27.2 ainsi qu'aux règles de l'art de la construction.



ISO 9001

DAUSSAN
29 - 33, Route de Rombas
57140 WOIPPY
FRANCE
Phone: +33 (0) 3.87.32.52.80
Fax: +33 (0) 3.87.32.03.03
E-mail: daussan@daussan.com
Web: www.daussan.com/

DAUSSAN ITALIA
Via Roma 40
21050 BISUSCHIO (VA)
ITALY
Phone: +39 0332.471.906
Fax: +39 0332.474.014
E-mail: daussan@daussan.com

3 S ITALIA S.r.l.
Via San Zenone 187
25020 DELLO
ITALY
Phone: +39 0309.718.325
Fax: +39 0309.718.059
E-mail: daussan@daussan.com

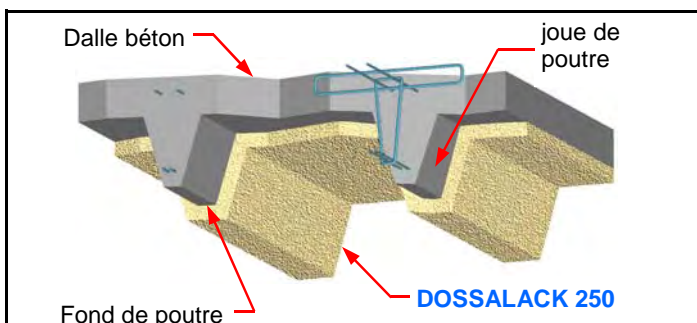
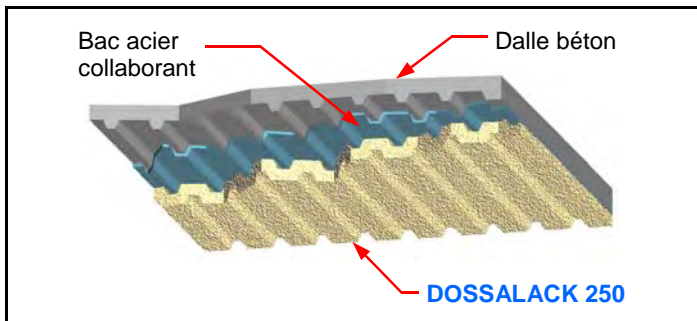
DAUSSAN CUKUROVA KIMYA
Organize Sanayi Bölgesi
45030 MANISA
TURKEY
Phone: +90 236.233.2320
Fax: +90 236.236.0460
E-mail: info@daussancukurovakimya.com.tr

DOSSALACK 250

Caractéristiques:

- Non toxique, imputrescible, inattaquable par la vermine et les rongeurs.
 - Absorbe les dilatations des supports sans fissurer.
 - Incombustible : réaction au feu = "M0"
(voir procès verbaux d'essai).
 - **DOSSALACK 250** est garanti totalement exempt d'amiante.
 - Durée de résistance au feu : (voir procès verbaux d'essai).
- D'une manière générale, pour de plus amples informations sur les caractéristiques et les précautions d'emploi, veuillez consulter nos applicateurs agréés, et / ou notre service vente.
- **DOSSALACK 250** est conçu, fabriqué, contrôlé et distribué par :

La société DAUSSAN
(DAUSSAN GROUP)



APPLICATEUR AGREE :

Procès verbaux d'essai:

- **CTICM n° 93-U-030** + extensions + recondution : Produit de protection de profilés métalliques, DOSSALACK 250.
- **CTICM n° 94-U-012** + extensions + recondution : Plancher mixte béton à bacs acier collaborants protégé par projection de DOSSALACK 250.
- **CSTB n° 96.41096/P** : Caractérisation d'un matériau de protection au feu appliqué sur ouvrage en béton.
- **CSTB n° 713-940-0055** : Rapport d'essai acoustique concernant le matériau DOSSALACK 250.
- **CSTB n° 94.37868** : Réaction au feu, classement = "M0"

