

Date de révision Mars 2011

R311D

Liant Organo-Minéral pour le renforcement de surfaces réalisées avec le R211D

PRESENTATION

Le liant R311D est un liant en phase aqueuse spécialement formulé pour le renforcement de surface de supports réalisés avec le R211D.

DOMAINES D'APPLICATION

En pulvérisation de surface il permet de

- ✓ D'augmenter la liaison entre les grains
- ✓ D'augmenter la résistance du support à la chaleur
- ✓ De réaliser des opérations d'entretiens

CARACTERES GENERAUX

Liant en phase aqueuse

- ✓ Rupture rapide
- ✓ Propre et écologique
- ✓ Biodégradable à 98%
- ✓ Incolore conserve la couleur initiale du support
- ✓ Coloration possible

CARACTERISTIQUES

APPARENCE	Liquide Blanc laiteux
MASSE VOLUMIQUE	1100 kg/m ³
pH	8.9 +/- 0,1
VISCOSITE	200 mPa/s
CONDITIONNEMENT	IBC 1000L ou vrac
STOCKAGE	A l'abri de l'humidité dans un endroit sec à température ambiante
CONSERVATION	Produit stable pour plusieurs années si stockage au sec, au frais et à l'abri de la lumière.
PRECAUTIONS	Gants de protection recommandés Ne pas avaler. Lunettes de protection recommandées

MODE D'EMPLOI

DOSAGE	De 0.75 l à 1.00 l /m ² dilué dans de l'eau ou pur suivant la nature et la perméabilité du support
PREPARATION DU SOL	Support drainant réalisé avec le R211D
EPANDAGE DE LA SOLUTION	Maîtriser la dispersion de la solution à l'aide d'une épandeuse
REGLAGE	A confirmer avec notre service technique
COMPACTAGE FINAL	Réaliser immédiatement après l'épandage
PROTECTION DE SURFACE	Sans Objet
NETTOYAGE	Rinçage à l'eau
AIDE D'URGENCE	En cas de contact avec la peau, rincer à l'eau. En cas de contact avec les yeux, laver à grande eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et communiquer avec un médecin.