

RAGREX

CIRCULABLE SANS REVETEMENT



- POUR L'ÉGALISATION ET LE LISSAGE DES SUPPORTS
- ÉPAISSEUR 3 À 15 MM
- USAGE PRIVATIF INTERIEUR ET EXTERIEUR
- PEUT RESTER NU OU ÊTRE PEINT

PRESENTATION

- Sac de 25 kg.
- Stockage : dans l'emballage fermé à l'abri de l'humidité.
- Conservation : 6 mois.
- Chaque sac présente un code de fabrication facilement identifiable.

COMPOSITION

Liants hydrauliques, charges minérales, résines synthétiques et adjuvants spéciaux.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Température de mise en œuvre et du support comprise entre +5 et 30°C.
- Assure une finition lisse et soignée.
- Durée d'utilisation : environ 20 min.
- Délai d'attente avant accès piétons : 2 à 4 h.
- Délai d'attente avant pose des revêtements :
 - revêtements céramiques et textiles : 12 à 24 h.
 - peintures spéciales sols (P.U, Epoxy, ...) et revêtements plastiques : minimum 2 à 3 jours.
 Ces délais sont obtenus à 20°C, ils sont allongés à basse température et diminués par la chaleur.

DOMAINES D'EMPLOI

- SOLS INTERIEURS et EXTERIEURS à usage privatif : garages, balcons, loggias, terrasses, pergolas, ...

sur support : dalle béton, chape au mortier de ciment, béton surfacé, plancher chauffant à eau chaude... conformes aux DTU.

- Sont exclus :
- les sols industriels
 - les supports instables
 - les planchers bois
 - les PRE



DESVRES
carrelages et colles

RAGREX

● Gris

ETAT DES SUPPORTS

CONDITIONS PREALABLES A LA MISE EN ŒUVRE.

Le support doit être :

- 1°) Sain : c'est-à-dire ne pas avoir en surface de laitance de ciment, de croûtes de plâtre...
Pour ce faire, gratter puis éliminer les parties non adhérentes et ensuite dépoussiérer soigneusement.
- 2°) Propre : c'est-à-dire exempt de traces d'huile, graisses, cires ...
- 3°) Cohésif
- 4°) Non poussiéreux
- 5°) Sur des supports très poreux : appliquer de préférence le primaire CERMIFILM, ou humidifier.

Il peut être sec ou humide sans jamais ressuer l'humidité, mais il doit être suffisamment stable et résistant au gel.

Respecter les formes de pentes.

- Fractionner dans le cas de forte épaisseur (> 10 mm) tous les 35 m² ou au plus tous les 8 m.

RAGREX



MISE EN ŒUVRE

- Appliquer entre + 5 et + 30°C et à l'abri des courants d'air et de l'exposition directe au soleil pendant le séchage.
- Ne pas appliquer sur support soumis à des remontées permanentes d'humidité ou sur sols chauffants en service.

Gâchage

Mélanger 25 kg de poudre dans 4,5 L. d'eau environ (soit 18 %).

Dans un récipient propre, verser l'eau puis la poudre progressivement jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux.

- Utiliser un fouet mélangeur branché sur une perceuse électrique (300 à 500 tours/min. maxi).
- Le produit ainsi préparé peut être utilisé immédiatement après le gâchage.

La durée de vie en auge varie en fonction de la température. Elle est en pratique de 20 minutes.

Application

Après le passage du primaire, étaler le RAGREX en une seule passe à l'aide d'une lisseuse en inox par de larges mouvements de va-et-vient.

A l'aller, tirer à zéro en tenant la lisseuse presque verticalement, permettant ainsi de chasser les bulles d'air.

Au retour, régler l'épaisseur souhaitée en lissant avec l'outil presque horizontal. Cette technique permet au ragréage de couler facilement dans les anfractuosités du support et de ne laisser qu'une faible porosité résiduelle.

DELAI D'ATTENTE - POSE DES REVETEMENTS

Ouverture de passage aux piétons : 2 à 4 h suivant la température ambiante.

Délai d'attente pour le collage du revêtement :

- 12 à 24 h. mini pour les revêtements céramiques
- 2 à 3 jours mini pour les peintures spéciales sol et les revêtements plastiques.

Le délai sera rallongé pour la pose de parquet (3 jours minimum) et pour des températures basses.

- Il est conseillé de protéger le ragréage des huiles et des produits agressifs stagnants, en le recouvrant d'une peinture spéciale sol.
- Pose des carrelages : utiliser au choix les mortiers colles de la gamme DESVRES : CERMIFLOOR N, CERMIPLUS ...
- Pour l'étanchéité, utiliser le procédé complet CERMITANCHE, CERMIPROOF ou MEMBRANE PPE.

CONSOMMATION

1,7 kg de poudre par m² et par mm d'épaisseur.

CERTIFICATS - TEXTES DE REFERENCE

CPT n° 3469 et 3267

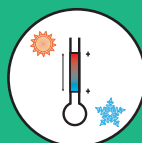
DTU 51.2, 53.1, 53.2

Nous garantissons la constance de qualité de nos produits. Les recommandations générales contenues dans cette notice sont issues de nos essais et de notre expérience. Elles ne peuvent prendre en compte ni les conditions d'application spécifiques de chaque chantier, ni la mise en œuvre sur lesquelles nous n'avons aucune influence. Il convient par ailleurs de respecter la réglementation en vigueur.

DESVRES
carrelages et colles



Contrôle
du support



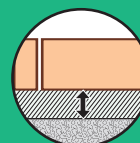
5 à 30°C



4,5 l



20 min.



3 à 15 mm

N°Azur 0 810 108 108 Un technicien à votre écoute
PRIX APPEL LOCAL

www.desvres.com - pmo@desvres.com

