

XPS

**MORTIER AUTOLISSANT MONOCOMPOSANT A RECouvreMENT RAPIDE.
TOUTES FINITIONS PEINTURE, BRUT...)
INTERIEUR / EXTERIEUR**

AVANTAGES

- Ragréage autolissant et autonivelant monocomposant à recouvrement rapide intérieur/extérieur.
- Toutes utilisations : Intérieur / Extérieur, charges lourdes ou légères, charges roulantes ou statiques.
- Toutes finitions : Peinture polyuréthane, Peinture époxyde, Revêtements de sol collés souples ou rigides (caoutchoucs, parquets, carrelages, etc ...). Brut sans finition.
- Très haute résistance à l'abrasion et au poinçonnement.
- Facilité d'application : autolissant et autonivelant.



DESCRIPTION

Mortier autolissant monocomposant à recouvrement rapide.

Toutes finitions (peinture, brut...).

Utilisation en intérieur et extérieur.

DESTINATIONS

Produit de ragréage à recouvrement rapide : épaisseur 3 à 15 mm en une seule couche continue.

Ouvrage d'interposition à recouvrement rapide (avec ajout de sable) : épaisseur 10 à 50 mm.

Autres utilisations :

- reconstitution des chapes ciment dégradées (ex.: cas des parkings).
- remplissage de flaches, saignées de toutes profondeurs et de toutes surfaces.

Très haute résistance à l'abrasion et au poinçonnement, compatible avec toutes les catégories de charges (roulantes ou non).

Particulièrement adapté aux exigences des locaux en service dont l'activité ne peut être stoppée que durant quelques heures :

- grandes surfaces, grands magasins...
- cliniques, hôpitaux, hospices...
- sites de production : ateliers, usines...
- administrations, locaux d'enseignement...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Aspect	poudre de couleur grise
➤ Dosage d'eau	4,5 litres par sac de 25 kg
➤ Délai d'ouverture à la marche	1 heure à 20 °C
➤ Délai d'attente avant recouvrement par une peinture ou une colle	4 heures à 20° C
➤ Ouverture au passage d'un chariot élévateur, d'une voiture, etc...	4 heures à 20 °C
➤ Durée pratique d'utilisation	20 minutes à 20° C
➤ Résistance maximale obtenue après la mise en œuvre	24 heures

** ces temps sont déterminés à + 23° C et 50 % d'humidité relative sur support normalement absorbant*

MISE EN ŒUVRE

SUPPORTS DE BASE

Chapes ciment, dalles béton

PREPARATION DES SUPPORTS

Les supports doivent être sains, secs, plans, propres, dégraissés et solides.

Notre primaire néoprène en phase aqueuse* doit être systématiquement appliqué avant mise en œuvre.

Consommation du primaire :

- supports absorbants ou normalement absorbants : 100 à 150 g/m².

- supports non absorbants (bloqués) : 80 à 100 g/m².

Temps de séchage du primaire : environ 60 minutes, selon les conditions ambiantes.

GACHAGE

Outils de base :

- fouet spécial enduit ** (disponible sur commande)
- malaxeur lent (rotation inférieure à 500 tours/minute.

Puissance supérieure à 1000 watts).

Dosage d'eau : 1 sac de 25 kg + 4,5 litres d'eau.

Épaisseur minimale : 3 mm, soit une consommation de 4,8 kg/m².

LISSAGE ET FINITION

Appliquer avec une lisseuse type "flamande" ou un râteau de maçon.

MISE EN PEINTURE OU COLLAGE

Délai d'attente avant recouvrement à 20°C : 4 heures;

Délai pour obtention des caractéristiques mécaniques maximales : 24 heures;

Les critères de séchage et de délai d'attente avant recouvrement dépendent de la température, de l'hygrométrie ambiante et de la porosité du support.

OUVRAGE D'INTERPOSITION

Gachage : mélanger 25 kg de poudre avec 4,5 litres d'eau, puis incorporer 30 % de sable moyen (8 kg de SABLE S409 - granulométrie de 0,4 à 0,9 mm).

Ouverture à la marche : ± 1 heure.

Temps d'attente avant recouvrement : ± 24 heures.

*** Obligatoire pour les travaux extérieurs.**

**** Disponible sur commande.**

CONSERVATION

6 mois à partir de la date de fabrication, à l'abri de l'humidité, de la chaleur, sac non ouvert.

CONSOMMATION

1,6 kg/mm/m² d'épaisseur.

Code	UC	PCB	GENCOD
30123612	Sac 25 kg	1	3549210030768



SÉCURITÉ

Produit irritant.

Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Nettoyage des mains et outils à l'eau.

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base bostik.sds.thewerco.com ou nous demander une copie par fax.

BOSTIK SERVICE TECHNIQUE

Smart help +33 (0)1 64 42 13 36



Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.