



# SL C980 XPS

## MASSE D'ÉGALISATION HAUTE QUALITÉ INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

### AVANTAGES

- résistance à l'abrasion et au poinçonnement très élevé
- intérieur et extérieur
- convient pour toutes les finitions industrielles comme peinture époxy ou PU
- ouverture à la marche après 1 h
- convient pour sol chauffant

### PRODUIT

Mortier d'égalisation à durcissement rapide recommandé dans les locaux à trafic intense (intérieur et extérieur). Épaisseur : 3 - 15 mm, toute épaisseur après ajout de 30% de sable S 409.

### APPLICATION

SL C980 XPS convient pour l'égalisation et le nivellement de chape à base de ciment, chape à séchage rapide et béton, intérieur et extérieur comme usines, écoles, hôpitaux, ateliers et garages. Convient pour trafic intense : compatible avec toutes les catégories de charges (roulantes ou non). De 3-15 mm en une seule couche. SL C980 XPS peut recevoir toutes finitions : peinture PU ou époxy, revêtements de sol collés ou brut sans finition.

### MISE EN OEUVRE

**Support :** Le support doit être préparé selon DIN 18365 et doit être sec en permanence, exempt de poussière et de fissures et doit résister à l'arrachement et à la compression. L'humidité du support au moment de la pose doit être inférieure à :

- chape ciment, béton : 2,0 CM-%
- chape ciment, béton avec sol chauffant : 1,8 CM-%

**Préparation :** Appliquer dans tous les cas le primaire adapté (dépend du support). Respecter le temps de séchage du primaire. Le primaire évite une absorption trop rapide de l'eau de gâchage par le support. Une fois sec, le primaire normalise le support et évite ainsi la formation de cratères ou de bulles d'air en surface de la couche d'égalisation. Les supports à base de ciment susceptibles à des remontées d'eau doivent être traités au préalable avec HYTEC E336 XTREM (voir fiche technique).

**Mise en oeuvre :** Dans un seau de gâchage propre, verser de l'eau propre et froide. Env. 4.5 litres d'eau pour 25 kg de SL C980 XPS. Ajouter ensuite SL C980 XPS tout en mélangeant et jusqu'à obtention d'une masse homogène sans



grumeaux. Après un temps de 'maturation' d'env. 1 minute, mélanger à nouveau brièvement. Le mélange peut être utilisé pendant env. 15 à 20 minutes. Ne jamais rajouter d'eau après la préparation du mélange. Étaler le produit à l'aide d'une plâtresse sur le support et régler à l'épaisseur souhaitée. Une 2ième couche peut être appliquée si la 1ère dès que la couche est ouverte à la marche mais pas encore sèche. Si la 1ère couche est sèche, appliquer GRIP A500 MULTI 1:1.

**Rapport poudre/eau :** Env. 4.5 litres d'eau pour 25 kg de SL C980 XPS.

**Sol chauffant :** Nouveau chauffage de sol à mettre sous pression durant 3 semaines. Ne pas appliquer sur un sol chauffant en fonctionnement. Arrêter le chauffage 72 heures avant l'application du SL C980 XPS (max. +15°C). Ensuite mettre en route le chauffage progressivement après minimum 3 jours après l'encollage du revêtements de sol. Suivre les instructions de mise en route du fabriquant.

## APPLICATION

Type de travail : nouveau, rénovation, intérieur, extérieur.  
Type de revêtement : pvc/caoutchouc, moquette, linoléum, parquet, carrelage, peinture de sol  
Épaisseur : 3 - 15 mm. Épaisseurs plus épaisses après ajout 30% de sable S409.

### Support\*

#### Bostik système de pose de revêtements en intérieur

Chape ciment	GRIP A500 MULTI 1:1
Ancien carrelage	GRIP A936 XPRESS
Anciens restes de colle	GRIP A500 MULTI GRIP A936 XPRESS

\* en cas de doute, consulter Bostik.

## TEMPS DE SÉCHAGE

Le temps de séchage est influencé par une bonne ventilation et la température. Éviter les courants d'air et l'exposition au soleil.

## STABILITÉ AU STOCKAGE

Conserver au sec durant 6 mois. Protéger contre l'humidité.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

La fiche de Données de Sécurité (FDS) est disponible sur [bostikds.thewerco.com](http://bostikds.thewerco.com)

**Couleur**  
gris

**Conditionnement Code**  
sac papier de 25 kg 30615447

Caractéristiques techniques	
<b>Base</b>	ciment riche en résines
<b>Consommation</b>	env. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm
<b>Température de mise en oeuvre</b>	+15°C - +20°C jamais <+5°C ou >+30°C
<b>Ouverture à la marche</b>	après 1 heure
<b>Recouvrement</b>	après 4 h. (peinture, revêtement de sol)
<b>Convient pour roulettes</b>	oui, à partir de 3 mm
<b>Convient pour sol chauffant</b>	oui, voir rubrique sol chauffant
<b>Convient pour parquet</b>	oui, à partir de 3 mm
<b>Produit dangereux</b>	irritant, suivre les conseils mentionnés sur l'emballage

### Bostik B.V. | Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11  
4903 RC Oosterhout  
Nederland  
[www.bostik.nl](http://www.bostik.nl)

### BOSTIK HOTLINE

**Smart help** +31 (0) 162 491 000  
+ 32 (0) 9 255 17 17



### Bostik Belux SA-NV

Antwerpse Steenweg 19  
9080, Lochristi  
België  
[www.Bostik.be](http://www.Bostik.be)