# PRIMER BL

# Primaire d'adhérence à séchage rapide, prêt à l'emploi















**APPLICATIONS** 

- En tant que couche de fond et primaire d'adhérence sur des supports non absorbants et lisses, tels que des carreaux céramiques, terrazzo, granito, la mosaïque, le béton etc.
- 2. Comme primaire d'adhérence pour le EGALISER-EN (PLUS) dans le cas d'égalisation couche-sur-couche.

PRIMER BL est utilisé avant l'application des colles à base de ciment, des égalisations de sols et murs.

### PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- Primaire d'adhérence à séchage rapide.
- Il forme un pont d'adhérence sur des supports lisses et denses.
- Ne contient pas de solvants et est inodore.
- N'éclabousse pas lors de l'application
- Diminue la porosité, protège les colles à base de ciment et les mortiers d'égalisation contre une déshydratation rapide et une formation possible de fissures de retrait.
   Augmente le temps ouvert des colles et améliore l'adhérence des mortiers d'égalisation et des colles.
- Couleur de contrôle bleu clair.
- Après la formation d'une pellicule de PRIMER BL, il y a un changement de couleur.
  Le primaire devient plus transparent après quoi on peut commencer les travaux suivants.

# **EXIGENCES AU SUPPORT**

Le support doit être sec, propre, stable, sain, exempt de poussières et de taches d'huiles. Enlevez les parties mal fixées, les résidus de colle non résistants à l'eau, les résidus de colle hydrofuges et les impuretés.

Des chapes à base de ciment ne peuvent pas contenir plus de 3% d'humidité résiduelle (méthode au carbure).

Dans le cas de surfaces lisses en béton (comme le polybéton), ou dans le cas de béton traité avec un produit de cure, il faut d'abord enlever la couche supérieure lisse de manière mécanique à l'aide de ponçage, dégraissage et en nettoyage à fond. Si le PRIMER BL est appliqué sur la céramique hydrofuge, il faut enlever la couche superficielle hydrofuge en ponçant et en nettoyant à fond.

Rapport de mélange	Consommation	Emballage
Non dilué	±0,050 à 0,150 litre/m² selon la porosité du support	1 L (12 pcs/carton), 5 L
Couleur	Temps de séchage	Température d'utilisation
Bleu clair	±1 heure	+5 °C jusqu'à +30 °C

# PRIMER BL

#### MODE D'EMPLOI

- Mélanger soigneusement le PRIMER BL ou l'agiter dans son emballage avant l'utilisation.
- Répandre uniformément le primaire d'adhérence à l'aide d'un rouleau à poils, d'une brosse ou similaire, sur la surface en assurant une couverture complète et appliquer le primaire dans des couches fines croisées. Eviter la formation des flaques.
- 3. Après le durcissement du PRIMER BL, entamer immédiatement les travaux suivants.

#### **REMARQUES**

- Ne pas appliquer le PRIMER BL quand la température du support est inférieure à +5 °C ou supérieure à +30 °C.
- Protéger la couche appliquée et durcie contre les salissures.
- Après utilisation, nettoyer les outils immédiatement avec de l'eau.
- Le PRIMER BL n'est pas approprié pour l'utilisation dans des conditions continuellement humides, comme p.ex. des piscines, etc.
- Le PRIMER BL est approprié pour des sols à chauffage par le sol.
- Ne pas utiliser le PRIMER BL sur des supports en plâtre ou anhydrite
- Quand on utilise une quantité insuffisante (épaisseur de couche trop faible), la surface de primaire peut être sablonneuse. Appliquez toujours une quantité suffisante de primaire.



## **EMBALLAGE**

On peut conserver le PRIMER BL pendant 12 mois dans l'emballage original et fermé, dans un lieu sec et à l'abri du gel et de façon non continue à une température supérieure à +30 °C.

COMPAKTUNA®

Quality & Innovation

COMPAKTUNA bv/srl