



DOMAINES D'APPLICATION POUR LES PRODUITS DE LA 5^{ME} DIVISION

BETON PRIMER S

PRIMER CONSOLIDANT ET ISOLANT POUR BETONS, ENDUITS POUDREUX ET PLATRE, A BASE DE RESINES ACRYLIQUES ET SOLVANT

PROBLEME

Isoler les supports à base de plâtre et consolider les surfaces



SOLUTION

En présence de murs anciens et friables, de plâtre ou d'anciennes peintures poudreuses, l'accrochage de nouvelles solutions esthétiques type peintures, revêtements minéraux ou l'encollage de carreaux en céramiques peut poser problème.

BETON PRIMER S est un primer fixateur à base de résines acryliques au solvant, capable de pénétrer profondément dans le support.

CHAMPS D'APPLICATION

BETON PRIMER S est utilisé pour consolider et homogénéiser l'absorption sur les murs anciens détériorés et les surfaces à base de plâtre. Il est aussi utilisé pour les bétons friables et poudreux et améliore l'adhérence des peintures à l'eau ou au solvant, type Indecolor Beton, lors de l'application suivante. **BETON PRIMER S** est particulièrement adapté comme primer avant l'application de revêtements céramiques sur les supports en plâtre afin d'éviter les réactions chimiques négatives sur le ciment-colle. Il est utilisé sur les chapes en anhydrite et les chapes à séchage rapide comme primer isolant.

MODE D'EMPLOI

• PREPARATION DU SUPPORT

Pour la bonne réussite du travail, il est important que les surfaces à traiter soient sèches, propres et sans parties friables. Il est nécessaire d'éliminer complètement les traces de graisse et d'huile ainsi que les anciennes peintures susceptibles de se décrocher du support.

• APPLICATION

Appliquer **BETON PRIMER S** au pinceau, au rouleau ou par vaporisation, y compris avec un système airless. Le produit est prêt à l'emploi mais il peut être dilué si nécessaire avec du diluant nitro.

La dilution peut atteindre le rapport maximum de 1:1 dans la mesure où le primer appliqué comme isolant fixateur ne doit pas créer de pellicule superficielle mais pénétrer complètement dans le support traité.

CONSOMMATION

La consommation de **BETON PRIMER S** est étroitement liée à la nature et à la porosité du support, en moyenne avec un litre sur supports normaux, on peut traiter 5 m².



AVERTISSEMENT

- **BETON PRIMER S** est un produit facilement inflammable, par conséquent, il est recommandé de ne pas l'appliquer en présence de flammes libres, dans des lieux fermés ou peu aérés.
- Il est conseillé d'aérer la pièce et de travailler équipés de masques.
- La pose de carreaux avec des colles en poudre peut être effectuée après environ 30 minutes.

- Conserver le produit à l'abri du soleil et des sources de chaleur, les conteneurs doivent être correctement fermés pour éviter l'évaporation du solvant.

NORMES DE SECURITE

- Facilement inflammable.
- Nocif par inhalation et ingestion.
- Conserver éloigné des flammes et étincelles.

- En cas de ventilation insuffisante, utiliser des appareils de respiration adaptés.
- Protéger les yeux et le visage.
- Ne pas appliquer dans des lieux fermés.
- Ne pas jeter les résidus dans les égouts.
- En cas d'ingestion, boire beaucoup d'eau et appeler un médecin.

CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		BETON PRIMER S
 Aspect		liquide
 Couleur		Transparent, légèrement ambré
 Aspect de la pellicule à sec		Semi-brillante
 Poids spécifiques (Masse Volumique)		0,91+0,01
 Résidu sec		15%
 Inflammabilité en vase clos		+21° C
 Temps de séchage hors poussière		30 minutes
 Conservation dans les emballages d'origine		2 mois

et les utilisations du produit. Etant donné les nombreuses possibilités d'emploi et la possible interférence d'éléments ne dépendant pas de notre volonté, nous déclinons toute responsabilité en ce qui concerne les résultats. Il incombe à l'Acquéreur d'apprécier, sous sa responsabilité, si le produit est adapté à l'usage prévu.



AVANTAGES

- **BETON PRIMER S** offre une excellente pénétration dans les supports poreux.
- Séchage rapide, cette caractéristique permet son application même en hiver.
- **BETON PRIMER S** offre une excellente protection isolante en cas d'application sur des produits à base de ciment ou d'anhydrite.

PRODUIT



EMBALLAGE

Bidon de 5 litres

Les données fournies sont des données moyennes indicatives, relatives à la production actuelle, et peuvent être modifiées et actualisées par INDEX S.p.A. à tout moment, sans préavis et à sa disposition. Les conseils et les informations techniques fournis représentent nos meilleures connaissances concernant les propriétés

• POUR TOUT RENSEIGNEMENT SUPPLÉMENTAIRE OU USAGE PARTICULIER, CONSULTER NOTRE BUREAU TECHNIQUE.
• POUR UN USAGE CORRECT DE NOS PRODUITS, CONSULTER LES FICHES TECHNIQUES INDEX.

index
Construction Systems and Products

INTERNET: www.index-spa.com
E-MAIL: index@index-spa.it

Via G. Rossini, 22 - 37060 Castel D'Azzano (VR) - Italy - C.P.67 - Tel. (+39)045.8546201 - Fax (+39)045.2444

