

FICHE TECHNIQUE







SYSTÈMES INNOVANTS

REV. 058015

KOBOSS 0.6 / 0.3

Enduit microporeux de déshumidification des finitions

CARACTERISTIQUE

Le KOBOSS 0.6 et KOBOSS 0.3 sont des enduits microporeux, de déshumidication, en poudre, de couleur blanche, indiqués pour des cycles spécifiques de déshumidification et de récupération des murs humides, sans avoir la nécessité à aucune démolition.

KOBOSS 0.6 et KOBOSS 0.3 sont des chapes de finition à appliquer sur KOBOSS de base. Pour l'intérieur et l'extérieur.

DOMAINES D'APPLICATION

KOBOSS 0.6 et **KOBOSS 0.3** s'appliquent comme enduit de finition sur **KOBOSS** de base.

PREPARATION DU SUPPORT

Appliquer le KOBOSS 0.6 et KOBOSS 0.3 pas avant 12 heures de l'application du KOBOSS de base.

MODE D'APPLICATION

Avant l'application du KOBOSS 0.6 et KOBOSS 0.3, humidifier la surface à traiter. Pour mélanger avec malaxeur à basse vitesse, ajouter 5 litres d'eau propre pour chaque sac de 25 kg de KOBOSS 0.6 et KOBOSS 0.3.

Le temps de mélange ne doit pas dépasser 5min. Etendre KOBOSS 0.6 et KOBOSS 0.3 à l'aide d'une taloche en acier INOX. Peindre la surface traitée avec notre peinture type RISANATIVA AI SILICATI, RISANATIVA AI SILOSSANI ou CALCITE FIORE pour intervention intérieur ou extérieur, ou appliquer notre gamme de finition à épaisseur type RISANAVITA AI SILICATI F- M-G ou RISANAVITA AI SILOSSANI F-M à l'extérieur.

Dans le cas d'une application uniforme au delà de tout le mur, intervenir en utilisant la chape **KOBOSS 0.6** et/ou **KOBOSS 0.3**, avant l'application de notre peinture ou finition à épaisseur.

AVERTISSEMENT

- Le **KOBOSS 0.6** et **KOBOSS 0.3** doivent être appliques sans l'addition d'un matériau étranger.
- A réaliser sous une température comprise entre 5 °C et 30 °C.
- Protéger contre l'exposition au soleil et au vent fort.
- Maintenir le cycle humidifié même après l'heure de l'application.
- Conserver KOBOSS 0.6 et KOBOSS 0.3 dans un milieu sec et loin de l'humidité.

FICHE TECHNIQUE

REV. 058015



SPECIFICATIONS

Enduits microporeux, de déshumidification, anti sel, en poudre, de couleur blanche, à base de ciment, matières inertes sélectionnées et additifs spécifiques, indiqués pour des cycles spécifiques de déshumidification et récupération des murs humides intérieurs et extérieurs, sans la nécessite de démolition. A appliquer en deux couches avec une taloche en acier INOX en introduisant l'armature **RETE PB** de **BUFFA**. La consommation moyenne est de 6 à 7 kg/m² en deux couches pour une épaisseur totale de 5mm, type **KOBOSS 0.6** et **KOBOSS 0.3 BUFFA**.

DONNEES TECHNIQUES

COMPOSITION	- ciment portland 52.5
	- inertes sélectionnés
	- additifs spécifiques
COULEUR	Blanc
EAU DE GACHACHE	20% environ
GRANOLUMETRIE	Max 0.6 mm; max 0.3 mm
PERMEABILITE A LA VAPEUR D'EAU	$\mu = 15/35$
ABSORBTION CAPILAIRE ET PERMEABILITE A L'EAU	$< 0.1 \text{ kg / m}^2 \text{ h}^{0.5}$
TEST D'ADHERENCE POUR TRACTION DIRECTE	≥ 0.7 N / mm ²
CONDUCTIBILITE THERMIQUE	$\lambda = 0.47 \text{ W/m k}$
ADHERENCE	0.5 N /mm ² FP:B
ABSORBTION D'EAU	Classe W 2
RENDEMENT	0.6: 1.8 / 2.2 kg par m ² pour une couche
	0.3: 1.5 / 2.0 kg par m ² pour une couche
STOCKAGE	6 mois à conserver dans un endroit sec et
	frais, Loin de source de chaleur, gel,
	humidité.
CONDITIONNEMENT	Sac de 25 kg
SECURITE	La substance concentrée peut causer des
	irritations.

Conforme à la norme UNI EN 998-1_2010 - classe GP-CS IV-W 2

Les valeurs de cette fiche technique, se référent aux testes du laboratoire effectuées dans un milieu ambiant. Elles peuvent varier selon la mise en oeuvre et les conditions atmosphériques.

ATTENTION

Les informations, prescriptions et les indications ci-dessus, sont le fruit de notre meilleure connaissance technique, et elles sont données à titre indicatif. Il est de la responsabilité de l'utilisateur du produit de vérifier la compatibilité du produit quant à l'utilisation à envisager. En effet, il est possible d'intervenir directement sur les conditions des sites et des moyens d'œuvres.





Sede Legale: Via E. Romagna 50/L 41049 Sassuolo (MO) Italia Stabilimento: Via Auro Roccone 2 91010 Vita (TP) Italia Tel. +39 0536.994218 - Fax. +39 0924.955560 info@bcigroup.it - www.bci-bautechnik.com Distribué par **Buffamaroc SARL** 27, Riad Anfa N° B26 - Casablanca Tél.: 05 22 95 02 01

Fax: 05 22 94 04 26 www.buffamaroc.com