

Benfer Schomburg srl
Via Provinciale Est, 6
I-40053 Bazzano (Bologna) - Italy
phone +39-051-831273
fax +39-051-831584
mail info@benfer.it
web www.benfer.it

SCHOMBURG GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse, 2-8
D-32760 Detmold - Germany
phone +49-5231-953-00
fax +49-5231-953-108
mail export@schomburg.de
web www.schomburg.de/en

Scheda tecnica

ASOLIN-DMK

Art.-No. 2 01110

Additivo impermeabilizzante idrofobico per calcestruzzo e malte

Proprieta':

- Plasticizzante.
- Previene la formazione di nidi di ghiaia e la separazione.
- Aumenta la resistenza alle sostanze aggressive.

Campi di applicazione:

ASOLIN-K e' un agente impermeabilizzante idrofobico per calcestruzzo, malte di cemento e di cemento/calce. E' indicato per la produzione di calcestruzzo impermeabile senza armature e di intonaci impermeabili contro le infiltrazioni d'acqua e le risalite di umidita'. I rischi di danni da umidita' sono fortemente ridotti dall'uso di ASOLIN-K e le aspettative di vita degli edifici sono considerevolmente piu' lunghe.

Dati tecnici:

Densita': circa 1.06 g/cm³
Consistenza: liquida
Punto di gelo: - 2° C
Confezioni: 1.000, 25, 10 o 1 kg.
Conservazione: illimitata in confezioni sigillate al riparo dal gelo

Preparazione del prodotto:

ASOLIN-K puo' essere mescolato con l'acqua o aggiunto alla miscela. Dato il suo effetto plastificante deve essere considerata la riduzione dell'acqua di impasto.

Il calcestruzzo prodotto e' conforme alla norma DIN EN 206. E' necessario svolgere dei test preliminari.

Consumo:

0.4 % sul legante
(calcestruzzo impermeabile circa da 1.2 a 1.5 kg/m³, nelle malte circa da 2.0 a 2.5 kg/m³)