



abichem[®]
chimica per l'edilizia e l'industria

KS 01

CONSOLIDANTE ANTIPOLVERE PIETRA E CEMENTO

Proprietà: KS01 è una microemulsione caratterizzata da una dimensione particellare compresa tra 0,04-0,06 micron. È un prodotto ad elevata capacità di penetrazione formulato espressamente per il trattamento consolidante di materiali edili da costruzione sfarinanti e decoesi come ad esempio intonaci minerali, tufo, pietre naturali molto assorbenti e cemento poroso. Per interni e per esterni.

Diluizione: pronto all'uso.

Modalità d'impiego: applicare il prodotto con mezzi opportuni, su materiali assorbenti, asciutti e puliti a temperatura compresa tra i 5 e i 25 °C. Il supporto da trattare deve essere pulito, coerente, non sfarinante e privo di salinità. Procedere perciò, quando necessario, a lavaggio accurato sino a totale scomparsa di riaffioramento di sali con DOPO POSA. Distribuire il prodotto preferibilmente a bassa pressione (max 0,3÷0,5 atm) in più passate, con continuità, sino al valore di consolidamento richiesto.

Resa: con un 1lt si fanno 4-8 mq.

SPECIFICHE TECNICHE

LA DIMENSIONE MOLTO FINE DELLE PARTICELLE GARANTISCE UN'OTTIMA PENETRAZIONE IN SUBSTRATI POROSI.

ASPETTO: LIQUIDO

COLORE: GIALLINO

ODORE: CARATTERISTICO

COMPOSIZIONE: È UNA DISPERSIONE ACQUOSA DI UN COPOLIMERO STIROLO-ACRILICO A PARTICELLE FINISSIME, 0,04 - 0,06 MICRON. ESENTE DA PLASTIFICANTI E SOLVENTI. IL PRODOTTO NON CONTIENE ALCHILFENOLETOSILATI. (APEO).

PH: 7,62

PESO SPECIFICO: 1,05 Kg

CONFEZIONAMENTO

CODICE	SCATOLA	BANCALE
50Q1	12 PZ X 1 LT	27 CARTONI
50Q5	4 PZ X 5 LT	24 CARTONI
50Q10	1 PZ X 10 LT	40 PEZZI
50Q25	1 PZ X 25 LT	24 PEZZI



IDEALE PER
EVITARE
LO SPOLVERO
DI RIVESTIMENTI



CONSOLIDANTE



RESA 8-10 MQ
CON 1 LT



MATERIALI CON
TENDENZA ALLO
SPOLVERO



SI APPLICA IN
UNA O PIÙ MANI

