



DRAMA STONE BIG

Stucco bicomponente (rasante prima mano)

DESCRIZIONE: DRAMA STONE BIG è un compound in pasta, a base acqua, bicomponente fillerizzato con cariche lamellari e quarzo. Di buona durezza e scarsamente sensibile all'acqua, conferisce al supporto finito un aspetto di pietra naturale. Per una eventuale lisciatura della superficie, consigliamo una mano o due di DRAMA STONE SMALL previa carteggiatura meccanica della superficie e l'applicazione preventiva di DRAMA PRIMER.

IMPIEGHI: DRAMA STONE BIG trova il suo campo di applicazione specifico dove è richiesta una buona durezza a causa di intenso traffico pedonale come bar, ristoranti, magazzini, supermercati, ecc. Non intacca il polistirolo.

PREPARAZIONE DEL FONDO: in genere, su sottofondi buoni, è sufficiente una carteggiatura e una mano di DRAMA PRIMER. In casi particolari, su indicazione dell'Ufficio Tecnico, si può procedere con le varie preparazioni specifiche (rete, DRAMA EMULSION, DRAMA STUCCO, ecc...).

APPLICAZIONE: pulire accuratamente ed eventualmente carteggiare la superficie da trattare, applicare una mano di DRAMA PRIMER e lasciare asciugare. Applicare quindi 2 mani in rasatura di DRAMA STONE BIG. L'eventuale lisciatura ulteriore sarà effettuata con DRAMA STONE SMALL previa carteggiatura e stesura di DRAMA PRIMER. La finitura di protezione viene effettuata con DRAMA POX W e/o DRAMA/P BICOMPONENTE.

NOTE: non eseguire in un'unica soluzione spessori superiori ai 3-4 mm., poiché il processo di indurimento sarebbe più lungo, con possibile formazione di crepe di ritiro. Eventuali riporti superiori a 2/3 mm. andranno effettuati in più riprese.

DATI TECNICI:

Temperatura minima di applicazione:	+5°C
Tempo di lavorabilità:	circa 40 min a 20°C
Fuori polvere:	60 min. circa.
Indurimento in profondità:	4 h



Peso specifico:	1,6 Kg/l
Resa:	circa 2Kg al mq
Coefficiente K trasmittanza termica):	circa 2 Wmm2K
Tempo di immagazzinamento:	12 mesi circa a 20°C
Teme il gelo e l'umidità	
Rapporto di miscelazione:	5 parti comp.A + 17 parti comp.B
Grado di trasmissione "V" g(mq per giorno):	15-150
Spessore strato d'aria equivalente "sd":	0,14-1,4

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale. Non si assumono responsabilità per l'uso improprio di tali informazioni.

Scheda rilasciata da: DRAMA Srl – Ufficio Tecnico