



Saldo ancoraggio
al supporto

deko'PRIME

Scheda tecnica AGGIORNAMENTO 11/2015

deko'PRIME K103

Resina acrilica idrodispersa igroindurente

deko'PRIME K103 è un primer igroindurente a base di resine sintetiche acriliche in dispersione acquosa, consolidante a bassissima viscosità.



CAMPI DI IMPIEGO E CARATTERISTICHE

deko'PRIME K103 viene utilizzato come antipolvere prima della posa di sistemi di rivestimento a base acquosa, intonaci o malte. deko'PRIME K103 è particolarmente indicato come primer su massetti e intonaci, e prima della realizzazione di rivestimenti in resina deko'FINO.

deko'PRIME K103 viene impiegato con successo:
come antipolvere resistente agli oli e carburanti per pavimenti in cemento;
come consolidante sia per superfici in cemento sferinate e porose sia per malte di murature poco coerenti;
come primer per pavimentazioni e rivestimenti epossidici, epossipoliuretanic;
come adesivo per riprese di getto e riporto di massetti di pavimentazione;
come coadiuvante di aggrappaggio prima dell'applicazione di resine o malte cementizie.

Stato fisico	Liquido lattiginoso
Legante	Acrilico
Peso specifico	1,04 g/cm ³
Viscosità	4500 mPa*s
Rapporto di impiego	Monocomponente pronto all'uso
Residuo secco	50 ± 1 % in peso
Temperatura di applicazione	+5 ÷ +40 °C
Resa teorica	50-200 g/m ² per mano in funzione della tipologia e assorbimento del supporto
Secco al a +20°C e 65% U.R.	4 ± 1 ora
Tempo di ricopertura minimo	2 ore

PREPARAZIONE DEL FORMULATO E APPLICAZIONE

Tutti i supporti devono essere accuratamente esaminati e preparati mediante carteggiatura, molatura, fresatura, pallinatura o idrolavaggio a seconda della natura e intensità dello sporco depositatosi, accertandosi che siano esenti da efflorescenze, da parti incoerenti, da disarmanti, cere, oli, polveri e quant'altro ne possa compromettere l'adesione.

Diluire con acqua fino al 50% secondo la porosità e capacità di assorbimento del supporto: come primer per supporti stabili e coesi fino al 50% in peso di acqua, come consolidante su supporti farinosi e friabili fino al 30%. Applicare il prodotto a rullo, pennello, airless. Per supporti con umidità relativa pari a 3÷4,5% applicare l'emulsione pura, senza diluizione.

STOCCAGGIO E PULIZIA ATTREZZATURE

deko'PRIME K103 può essere conservato nelle confezioni originali ben chiuse per 12 mesi. Teme il gelo. Conservare in luogo coperto e asciutto, preferibilmente ad una temperatura +5÷35°. deko'PRIME K103 è una resina epossidica in dispersione acquosa, è possibile lavare gli attrezzi con acqua.

CONFEZIONI E COLORAZIONI

deko'PRIME K100 è fornito in confezioni da 5 kg. Il composto è lattiginoso biancastro.

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA DEGLI OPERATORI

deko'PRIME K103 è un prodotto professionale di qualità. Non è nocivo o tossico per l'uomo ed è a norma della Direttiva 2004/42/CE sul contenuto di VOC. deko'PRIME K103 rispetta la salute degli applicatori e delle persone sul posto di lavoro con VOC=0. Rimandiamo alle avvertenze in materia di sicurezza e trasporto in conformità al Regolamento (CE) 1907/2006 alle relative schede di sicurezza, predisposte ai sensi delle disposizioni delle Direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE. Invitiamo inoltre l'operatore a seguire le prescrizioni del D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.

ARKDEKO' DESIGN
P.IVA n. IT 01680640701
REA: PE - 146756
ARKdeko' © 04/10/2012 N. 0001511478

Per informazioni commerciali e tecniche
info@arkdekodesign.com
www.arkdekodesign.com

Le informazioni ivi contenute sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al singolo caso specifico e di effettuare prove preventive, che ne confermino l'idoneità per l'uso previsto, nelle reali condizioni operative. ARKdeko' Design si riserva di modificare caratteristiche tecniche, descrizioni e illustrazioni in qualsiasi momento.

