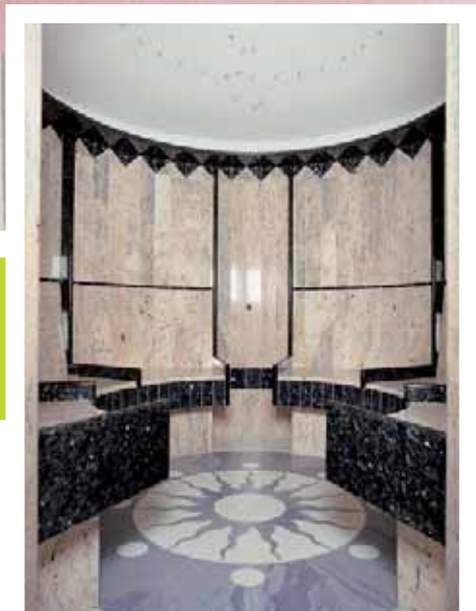


primer-t
11/12 147



PRIMER-T

Appretto a base di resine sintetiche per la preparazione di fondi di gesso o cementizi.

**preparatori
fondi di posa**

TECHNOKOLLA®





5-35°C



Pennello/
Rullo



primer-t



ASPETTO

Liquido rosso

CONSERVAZIONE

12 mesi in luogo asciutto al riparo dal gelo e dalle alte temperature

CAMPI D'IMPIEGO

- Trattamento dei sottofondi in gesso o cartongesso sui quali devono essere applicati collanti o prodotti a base cementizia.
- Trattamento superficiale di intonaci o massetti cementizi molto assorbenti, prima della posa di collanti, rasanti o autolivellanti cementizi.

SUPPORTI

Rasature e intonaci a base cemento o gesso, pannelli di gesso o cartongesso, massetti in anidrite o in cemento.

NATURA DEL PRODOTTO

PRIMER-T è costituito da copolimeri di natura organica in dispersione acquosa e da additivi specifici. Per ulteriori informazioni richiedere la scheda di sicurezza all'ufficio tecnico o scaricarla dal sito www.technokolla.it.

APPLICAZIONE

Applicare PRIMER-T in una sola mano, con pennello o pennellessa sulla superficie da trattare sino ad una copertura totale, la colorazione rossa del prodotto faciliterà l'individuazione di zone non trattate. Il PRIMER-T non deve formare una pellicola sulla superficie pertanto con sottofondi poco assorbenti si consiglia di diluire sino ad un massimo di 1:1 con acqua.

N.B. I supporti a base di gesso sopra elencati devono avere una umidità residua, al momento dell'applicazione del PRIMER-T, inferiore allo 0,5%.

CONSUMO

100-200 gr/m² in funzione della porosità del sottofondo



prodotto
LOW-VOC
TESTATO DA:
EUROFINS



AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- non applicare su: metallo, pavimenti vinilici, legno, ceramica, blocchi in cemento cellulare
- non applicare su superfici non assorbenti
- applicare solo su sottofondi perfettamente asciutti
- non usare PRIMER-T come impermeabilizzante
- non usare per consolidare sottofondi cementizi, utilizzare TC-MAS o PRIMERFIX
- non applicare su sottofondi soggetti a rimonte d'umidità
- non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 35°C
- non applicare a pavimento in esterno

DATI TECNICI	VALORE
Aspetto	Fluido
Colore	Rosso
Peso specifico (gr/cm ³)	1,01
pH	8
Tempo attesa ricopribilità	* 2 h
Consumo (secondo l'assorbimento del supporto)	100-200 gr/m ²

* questi tempi sono riferiti ad una temperatura di 23°C-50% U.R. Sono più corti a temperature più elevate e più lunghi a temperature più basse.

Technokolla raccomanda di prendere visione del documento "note informative" che integra e completa i contenuti di questa scheda. Il documento è scaricabile dal sito www.technokolla.it in formato pdf.

I consigli tecnico-applicativi presenti nelle schede tecniche o riportati verbalmente o per scritto dal nostro personale come assistenza al cliente sono frutto delle nostre attuali e migliori esperienze. Non potendo però intervenire direttamente sulle condizioni di cantiere e sull'esecuzione dei lavori, queste informazioni sono da ritenersi non impegnative e, pertanto, non vincolanti né legalmente né in altro modo nei confronti di terzi. Queste informazioni non dispensano l'utilizzatore finale dalla propria responsabilità di provare i nostri prodotti al fine di accertare la loro idoneità per l'uso previsto. Consigliamo, quindi, vivamente il cliente/applicatore ad effettuare le opportune prove preventive dei prodotti Technokolla affinché possa essere accertata la loro idoneità. L'utilizzatore finale è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Per tanto, prima dell'impiego dei nostri prodotti, consigliamo di scaricare dal nostro sito www.technokolla.it la versione più aggiornata della scheda tecnica.



Sika Italia S.p.A.

Sede Legale e Amministrativa: Via L. Einaudi 6, 20068 Peschiera Borromeo (MI)

Stabilimento di Sassuolo (MO): Via Radici in Piano 558, CAP 41049

Tel: +39 0536 809711 Fax: +39 0536 809729 www.technokolla.it