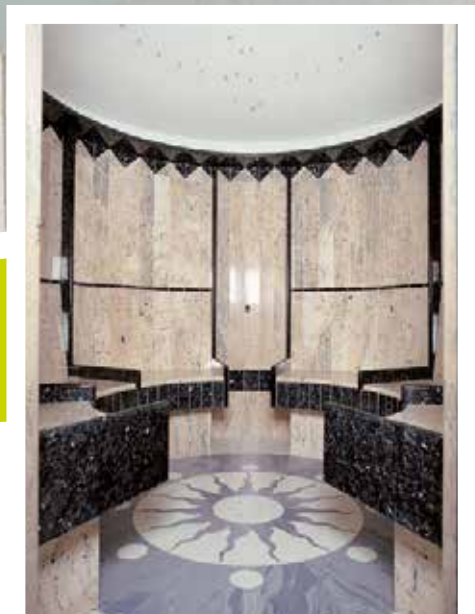
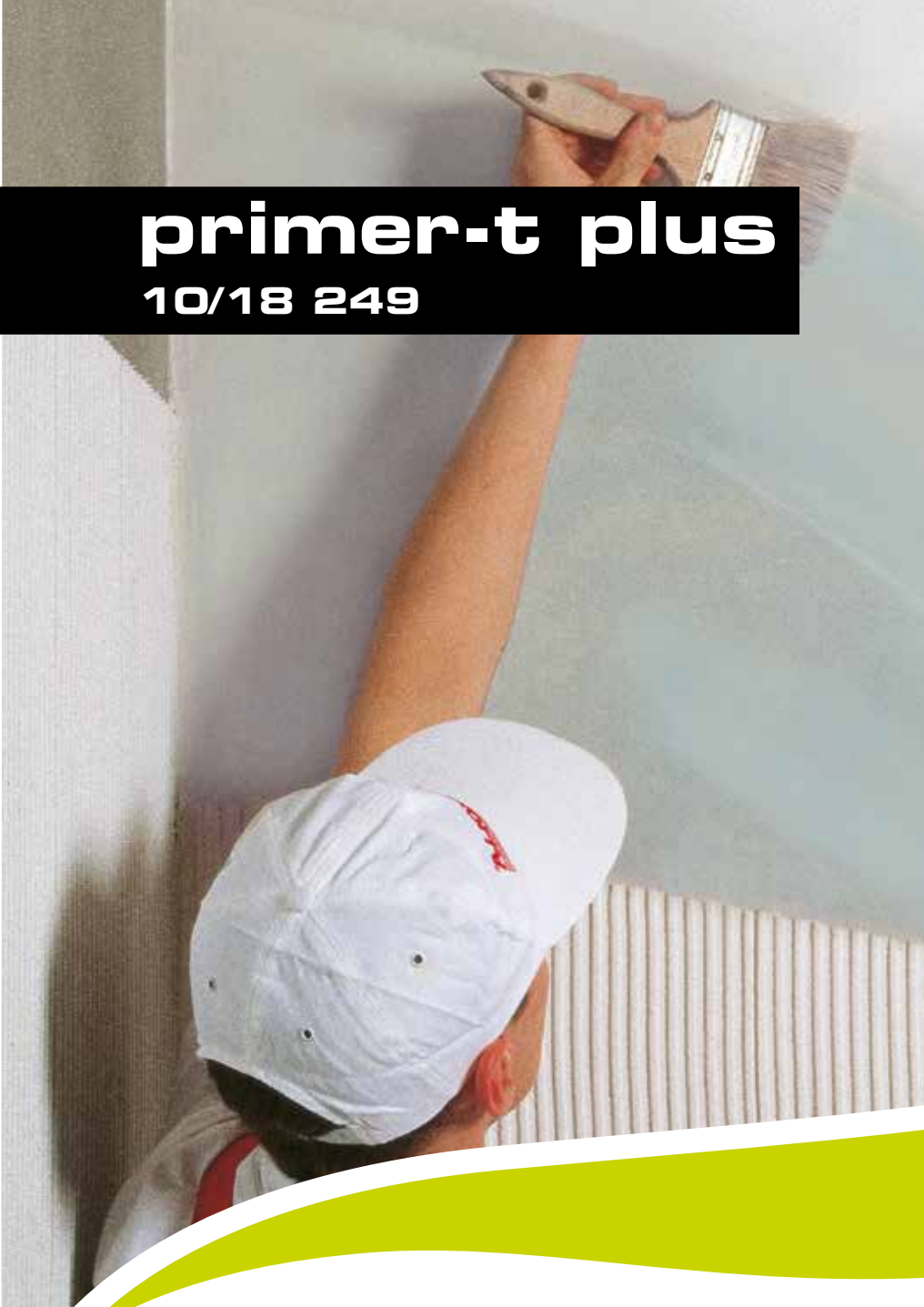


# primer-t plus

10/18 249



## PRIMER-T PLUS

Appretto concentrato 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 plus



## ASPETTO

Liquido concentrato blu

## CONSERVAZIONE

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

## CAMPI D'IMPIEGO

- Il prodotto può essere usato all'interno e all'esterno sia a parete che a pavimento.
- 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 PLUS 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](http://www.technokolla.it).

## APPLICAZIONE

Diluire il prodotto con acqua in rapporto 1:3. Applicare PRIMER-T PLUS in una sola mano, con pennello o pennellina sulla superficie da trattare sino ad una copertura totale, la colorazione blu del prodotto faciliterà l'individuazione di zone non trattate. Sui massetti in anidrite applicare due mani a distanza di circa 2 ore.

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

## CONSUMO

25-50\* gr/m<sup>2</sup> in funzione della porosità del sottofondo

\* Il consumo è riferito al prodotto non diluito.



prodotto  
**LOW-VOC**  
TESTATO DA:  
EUROFINS

**preparatori fondi di posa**



## AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- il prodotto deve essere sempre diluito
- 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 PLUS come impermeabilizzante
- non usare per consolidare sottofondi cementizi, utilizzare TC-MAS
- non applicare su sottofondi soggetti a rimonte d'umidità
- non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 35°C
- su massetti in anidrite applicare due mani
- non applicare in aree soggette a immersione

| DATI TECNICI                                  | VALORE                  |
|---|-------------------------|
| Aspetto                                       | Viscoso                 |
| Colore  | Blu                     |
| Peso specifico (gr/cm <sup>3</sup> )          | ~1,1                    |
| pH  | ~8                      |
| Tempo attesa ricopribilità                    | * 2 h                   |
| Consumo (secondo l'assorbimento del supporto) | 25-50 gr/m <sup>2</sup> |

\* questi tempi sono riferiti al prodotto diluito e 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](http://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](http://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](http://www.technokolla.it)