

## SCHEDA DATI PRODOTTO

## Sika® Primer-11 W

APPRETTO A BASE DI RESINE SINTETICHE PER LA PREPARAZIONE DI FONDI DI GESSO O CEMENTIZI.

**DESCRIZIONE DI PRODOTTO**

Sika® Primer-11 W è un primer a base di copolimeri organici in dispersione acquosa per il pretrattamento dei supporti a base gesso prima dell'utilizzo di un collante cementizio o per ridurre l'assorbimento dei supporti cementizi, cartongessi o massetti in anidrite.

**IMPIEGHI**

- 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 dell'applicazione di collanti, rasanti o autolivellanti cementizi.

**CARATTERISTICHE / VANTAGGI**

- Emulsione acquosa
- Primerizzazione di substrati assorbenti
- Migliora l'adesione del substrato

**INFORMAZIONI DI PRODOTTO**

Base chimica	Emulsione acquosa
Imballaggio	Tanica da 5 kg e 25 kg
Aspetto / Colore	Liquido rosso
Durata di conservazione	12 mesi dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Conservare negli imballi originali integri, in luogo asciutto e al riparo dal gelo.
Densità	~1.01 kg/l

**INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE**

Consumo	100–200 g/m <sup>2</sup> in funzione dell'assorbimento del supporto.
Temperatura ambiente	+5 °C min. / +35 °C max.
Temperatura del substrato / supporto	+5 °C min. / +35 °C max.
Tempo di attesa / sovracopertura	~ 2 h Il prodotto deve essere asciutto al tatto prima dell'applicazione del prodotto successivo.

## ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

### QUALITA' DEL SUBSTRATO / SUPPORTO / PRETRATTAMENTO

Sika® Primer-11 W può essere applicato su substrati assorbenti come: rasature e intonaci a base cemento o gesso, pannelli di gesso o cartongesso, massetti in anidrite o in cemento. L'umidità residua delle superfici a base gesso deve essere minore dello 0.5%, prima dell'applicazione del prodotto.

### APPLICAZIONE

Applicare Sika® Primer-11 W in una sola mano, con pennello o pennellina sulla superficie da trattare sino ad una copertura totale, la colorazione rossa del prodotto faciliterà l'individuazione di zone non trattate. Il primer 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.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire immediatamente tutti gli attrezzi con acqua. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

### LIMITAZIONI

- Applicare solo su sottofondi perfettamente asciutti
- Non usare per consolidare sottofondi cementizi
- **Non applicare Sika® Primer-11 W su:**
- Metallo, pavimenti vinilici, legno, ceramica, blocchi in cemento cellulare
- Superfici non assorbenti
- Pavimento in esterno
- Superfici che saranno soggette a rimonte di umidità

Sika Italia S.p.A.  
Via Luigi Einaudi, 6  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Phone: +39 02 54778 111  
Fax: +39 02 54778 119  
info@sika.it  
www.sika.it



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITA'  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO DA  
CERTIQUALITY  
N. 951

## VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

## RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

## ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli sulla manipolazione sicura, lo stoccaggio e lo smaltimento di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, ecologici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.

## NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

SikaPrimer-11W\_it\_IT\_(02-2017)\_1\_1.pdf

Scheda Dati Prodotto  
Sika® Primer-11 W  
febbraio 2017, Version 01.01  
020815120010000007