

## Sika® Primer-21 W

Appretto epossidico monocomponente in dispersione acquosa.

### Descrizione Prodotto

Sika® Primer-21 W è un primer è costituito da resine epossidiche in dispersione acquosa e da additivi specifici.

### Campi di impiego

- Ponte di adesione per rasature e adesivi cementizi di classe C2 (EN 12004) su supporti non assorbenti quali: piastrelle di ceramica (mattonelle smaltate, grès levigato, ecc.), materiale lapideo, PVC, linoleum.
- Trattamento di superfici assorbenti<sup>1</sup> o mediamente assorbenti quali: calcestruzzo, massetti cementizi, gesso<sup>2</sup>, cartongesso, anidrite<sup>2</sup>, legno e truciolare prima della posa di collanti, rasanti o autolivellanti cementizi.

<sup>1</sup> Su supporti assorbenti il prodotto dovrà essere diluito in rapporto 1:1 con acqua.

<sup>2</sup> I supporti a base di gesso sopra elencati devono avere una umidità residua, al momento dell'applicazione del primer, inferiore allo 0,5%.

### Dati Prodotto

Aspetto / colore	Liquido azzurro
Confezione	Tanica da 5, o bottiglia da 2 kg
Conservazione	6 mesi conservato negli imballi originali integri, in luogo asciutto e al riparo dal gelo.

### Dati Tecnici

Peso specifico	1.1 kg/lt
pH	7,5 - 8
Infiammabilità	no

### Applicazione

Consumo	100-150 g/m <sup>2</sup> in funzione dell'assorbimento del supporto
Supporti	Sika® Primer-21 W può essere applicato su: piastrelle di ceramica (mattonelle smaltate, grès levigato, ecc.), materiale lapideo, PVC, linoleum, calcestruzzo, massetti cementizi, gesso, cartongesso, anidrite, legno e truciolare prima della posa di collanti, rasanti o autolivellanti cementizi.
Preparazione dei supporti	Asciutti e puliti.

### Limiti condizioni applicative

Temperature limite ambiente e supporto	+5°C min.; +35°C max
--	----------------------

## Dettagli applicativi

<b>Metodo applicativo</b>	Agitare bene il prodotto prima dell'uso. Applicare <b>Sika® Primer-21 W</b> in una sola mano, con pennello, pennellina o rullo sulla superficie da trattare sino ad una copertura totale, la colorazione azzurra del prodotto faciliterà l'individuazione di zone non trattate. Su sottofondi assorbenti diluire il prodotto con acqua in rapporto 1:1.
<b>Attesa prima delle applicazioni successive</b>	Circa 2 ore in funzione della temperatura. Prima delle applicazioni successive il prodotto non deve essere più appiccicoso.
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Gli attrezzi usati con <b>Sika® Primer-21 W</b> si possono pulire facilmente con acqua finché il prodotto è fresco, ma la pulizia sarà difficoltosa una volta indurito e va effettuata meccanicamente o mediante solventi (Alcol etilico, toluolo, solvente nitro, ecc.).

## Condizioni Applicative e limitazioni

- Applicare solo su sottofondi perfettamente asciutti
- Non applicare su superfici che saranno messe a contatto con acqua o in immersione
- Non applicare in esterno.
- Non usare per consolidare sottofondi cementizi.

**Nota dati tecnici** Tutti i dati tecnici specificati in questa Scheda Tecnica Prodotto sono basati su test di laboratorio. Valori di misurazione di cantiere possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

**Norme di sicurezza** Per informazioni e consigli sulla sicurezza nella manipolazione, lo stoccaggio e lo smaltimento di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di dati di sicurezza contenente i dati fisici, tossicologici ed altri sicurezza.

**Note Legali** I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diffonibilità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Sika. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.

