

Sika[®] Primer-215

Primer su substrati porosi e plastiche

Dati Tecnici di Prodotto

Base chimica	coadiuvante di adesione a base di solvente	
Colore (CQP ¹⁾ 001-1)	trasparente giallognolo	
Densità (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	1.0 kg/l circa	
Flash point (CQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C	
Contenuto in solidi	34% circa	
Temperatura di applicazione	da +5 °C a +40 °C	
Metodo di applicazione	pennello, feltrino o spugna	
Consumo	50 – 150 ml/m ² circa, secondo la porosità del substrato	
Tempo di asciugatura ²⁾	≥ 15°C	10 minuti
	< 15°C	30 minuti
	massimo	24 ore
Stoccaggio	nei contenitori sigillati, in luogo fresco e asciutto, a ≤ 25 °C	
Stabilità	12 mesi	

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedure ²⁾ Le condizioni ambientali e la temperatura possono influire sul tempo di asciugatura

Descrizione

Sika[®] Primer-215 è un liquido trasparente con lieve colorazione giallognola, a bassa viscosità, che secca per reazione con l'umidità atmosferica. Viene utilizzato per preparare diverse plastiche, legno e altri materiali porosi prima di operazioni di incollaggio con prodotti Sikaflex[®].

Sika[®] Primer-215 è prodotto in accordo ai sistemi di assicurazione qualità ISO 9001 / 14001 e al programma responsible care.

Campi di applicazione

Sika[®] Primer-215 è adatto per l'applicazione sui seguenti substrati: materiali plastici quali vetroresina, resine epossidiche, PVC, ABS e legno. Data l'ampia gamma di composizioni chimiche dei materiali plastici, è necessario eseguire prove preliminari. Il prodotto non va impiegato su materiali plastici soggetti a fenomeni di stresscracking, quali acrilici o policarbonati. Questo prodotto è dedicato all'uso da parte di utenti professionali. Per garantire l'adesione e la compatibilità dei materiali sono necessarie prove preliminari con materiale originale rispettando le direttive della messa in opera.

Metodo di applicazione

Le superfici devono essere pulite, asciutte, prive di grasso, olio e polvere. L'aderenza può essere migliorata combinando vari metodi di preparazione, come abrasione, pulitura e attivazione.

Prima di applicare Sika[®] Primer-215, pretrattare le aree da incollare con Sika[®] Cleaner-205 e lasciar evaporare (osservare il tempo di asciugatura). Applicare un unico strato sottile, ma coprente di Sika[®] Primer-215 con pennello, feltrino o spugna.

La temperatura ideale di messa in opera e del sottofondo è compresa tra 15 °C e 25 °C. Il consumo dipende dal tipo di substrato e dal metodo d'applicazione.

Richiudere ermeticamente il flacone immediatamente dopo l'uso.

Industry



Nota Importante

Sika® Primer-215 è un sistema reattivo all'umidità. Per non compromettere la qualità del prodotto è importante che i contenitori vengano richiusi immediatamente dopo l'uso con il sigillo di plastica interno.

Una volta aperto Sika® Primer-215 non dovrebbe essere utilizzato per più di un mese in caso di impiego frequente o per più di due mesi in caso di impiego sporadico.

Non utilizzare più il primer se è gelificato, non è omogeneo, presenta impurità o una variazione evidente della viscosità.

Il prodotto non va diluito o mescolato con altre sostanze.

Altre informazioni

Le istruzioni relative ad applicazioni particolari possono contenere dati di sicurezza complementari alla presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto.

Copie delle seguenti pubblicazioni sono disponibili a richiesta:

- scheda dati di sicurezza
- tabella Sika Primer

Confezioni

Flacone	250 ml 1 l
---------	---------------

Valori

Tutti i dati tecnici specificati 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.

Importante

Per informazioni e consigli sulla utilizzazione, manipolazione, trasporto, stoccaggio ed eliminazione dei prodotti chimici si raccomanda di consultare la relativa scheda di sicurezza, dove sono riportati tutti i dati necessari dal punto di vista fisico, ecologico, tossicologico ed ogni altra informazione inerente la sicurezza.

Indicazioni giuridiche

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.

In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. 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 dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Ulteriori informazioni disponibili su:
www.sika.ch
www.sika.com

Sika Schweiz AG
Industry
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo
Svizzera
Tel. +41 58 436 40 40
Fax +41 58 436 45 64

Consulenza tecnica
0800 81 40 40
Ordinazioni
0800 82 40 40



The Sika logo, consisting of the word "Sika" in a stylized, bold, yellow font on a red triangular background.