

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaPower®-2900 Primer

PROMOTORE DI ADESIONE PER PRODOTTI PER LA RIPARAZIONE PLASTICHE SIKAPOWERS®

DATI TIPICI DI PRODOTTO (FURTHER VALUES SEE SAFETY DATA SHEET)

Base chimica	Promotore di adesione a base solvente
Colore (CQP001-1)	Incolore, chiaro
Temperatura di applicazione	5 – 40 °C
Metodo di applicazione	spray
Copertura	a seconda della porosità del substrato 20 ml/m ²
Flash-off time	minimo 5 minuti ^A massimo 2 ore ^A
Stabilità (CQP016-1)	36 mesi ^B

CQP = Corporate Quality Procedure

A) per applicazioni specifiche, la temperatura e il tempo di flash-off possono variare

B) conservare in un contenitore sigillato in posizione verticale in un luogo asciutto a ≤ 25 ° C

DESCRIZIONE

SikaPower®-2900 Primer è un promotore di adesione incolore a base solvente per migliorare l'adesione per i prodotti della serie SikaPower®-2900.

È specificamente formulato per il trattamento delle facce di incollaggio prima dell'applicazione degli adesivi SikaPower® Plastic Repair.

VANTAGGI

- Facile applicazione spray
- Asciugatura veloce
- Migliora l'adesione su un'ampia varietà di substrati di plastica

CAMPI DI APPLICAZIONE

SikaPower®-2900 Primer viene utilizzato per migliorare l'adesione su un'ampia gamma di diversi substrati di plastica.

Chiedere consiglio al produttore ed eseguire test su supporti originali prima di utilizzare SikaPower®-2900 Primer su materiali soggetti a rotture da stress.

Questo prodotto è adatto solo per utenti professionisti esperti. Devono essere eseguiti test con substrati e condizioni reali per garantire l'adesione e la compatibilità dei materiali.

METODO DI APPLICAZIONE

Preparazione

Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di qualsiasi traccia di grasso, olio, polveri e contaminanti.

Applicazione

Utilizzare la bomboletta spray e applicare il primer in uno strato sottile e uniforme sulla superficie in brevi raffiche per evitare gocciolamenti o scorrimento del primer.

L' applicazione ideale e la temperatura superficiale devono essere comprese tra 15 °C e 25 °C.

SikaPower®-2900 Primer deve essere applicato una sola volta.

Se l'area pretrattata non viene incollata entro il tempo massimo di flash-off, è necessario ripetere il processo di attivazione (una sola volta).

Il consumo e il metodo di applicazione dipendono dalla natura specifica dei substrati.

NOTE IMPORTANTI

SikaPower®-2900 Primer contiene solvente che può opacizzare la finitura superficiale di alcune vernici appena applicate. Devono essere effettuati processi preliminari. Non applicare mai su supporti porosi poiché potrebbe non asciugarsi completamente e influenzare l'adesivo o il sigillante. Proteggere le superfici adiacenti mascherando dove necessario. Non deve essere utilizzato né per levigare/lisciare i prodotti né come detergente.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Le informazioni qui contenute sono fornite solo a titolo di orientamento generale. I consigli su applicazioni specifiche sono disponibili su richiesta presso il Dipartimento Tecnico di Sika Industry.

Copie delle seguenti pubblicazioni sono disponibili su richiesta:

- Scheda di sicurezza
- Guida dell'utente per la riparazione della plastica

INFORMAZIONI CONFEZIONAMENTO

Bomboletta spray	200 ml
------------------	--------

VALORI BASE DEI DATI PRODOTTO

Tutti i dati tecnici specificati in questo documento si basano su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

INFORMAZIONI SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli su utilizzo, 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 sulla sicurezza.

DISCLAIMER

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'operatore 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 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 apposta presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicheranno 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 sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare il nostro Ufficio Tecnico.

