

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Sika® ADPrep Rubber

Promotore dell'adesione a base solvente per adesivi SikaFast® su superfici in gomma

PROPRIETÀ TIPICHE DEL PRODOTTO (PER ULTERIORI INFORMAZIONI SI RIMANDA ALLA SCHEDA DEI DATI DI SICUREZZA)

Base chimica	Fondo pulitore coadiuvante dell'adesione a base solvente						
Colore (CQP001-1)	Trasparente da incolore a giallastro						
Temperatura d'impiego	Tra 5 °C e 40 °C						
Metodo d'impiego	Pennello, feltrino						
Consumo	<table> <tr> <td>superfici lisce</td> <td>40 ml/m²</td> </tr> <tr> <td>superfici levigate</td> <td>50 ml/m²</td> </tr> <tr> <td>granulato di gomma</td> <td>140 ml/m²</td> </tr> </table>	superfici lisce	40 ml/m ²	superfici levigate	50 ml/m ²	granulato di gomma	140 ml/m ²
superfici lisce	40 ml/m ²						
superfici levigate	50 ml/m ²						
granulato di gomma	140 ml/m ²						
Tempo di appassimento	<table> <tr> <td>minimo</td> <td>10 minuti ^A</td> </tr> <tr> <td>massimo</td> <td>8 ore ^A</td> </tr> </table>	minimo	10 minuti ^A	massimo	8 ore ^A		
minimo	10 minuti ^A						
massimo	8 ore ^A						
Durata di conservazione	24 mesi ^B						

CQP = Corporate Quality Procedure ^{A)} 23 °C / 50 % um. rel.

^{B)} Conservato nell'imballaggio sigillato, in luogo asciutto, a ≤ 25 °C

DESCRIZIONE

Sika® ADPrep Rubber è un adesivo incolore a base solvente formulato specificatamente per pretrattare le superfici in gomma prima di applicare adesivi SikaFast®.

Vantaggi

- Adatto ai supporti in gomma
- Utilizzo semplice
- Tempo di asciugatura ridotto

CAMPO D'IMPIEGO

Sika® ADPrep Rubber viene utilizzato per migliorare l'adesione su substrati in gomma prima dell'incollaggio con adesivi SikaFast®. Questo prodotto è esclusivamente destinato all'uso da parte di professionisti con la necessaria esperienza. Per garantire l'adesione e la compatibilità dei materiali, effettuare dei test preliminari con i materiali originali in condizioni reali.

MESSA IN OPERA

Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di grasso, olio, polvere e contaminanti. L'adesione al supporto può essere migliorata aggiungendo altri processi di pretrattamento, come abrasione e pulizia. Possibili agenti detergenti sono Sika® Remover-208 o Sika® Cleaner P.

Messa in opera

Applicare uno strato sottile e omogeneo di Sika® ADPrep Rubber utilizzando un pennello o un feltrino pulito. Non immergere mai il pennello o il feltrino nell'attivatore.

Se la superficie pretrattata non viene incollata entro il tempo di asciugatura massimo, l'attivazione va ripetuta (al massimo una volta).

La temperatura ottimale di messa in opera e del substrato è compresa tra 15 °C e 25 °C.

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

Richiudere ermeticamente il flacone subito dopo ogni utilizzo.

INDICAZIONI IMPORTANTI

Per preservare la qualità del prodotto, richiudere immediatamente il flacone con il sigillo di plastica interno dopo ogni uso. Una volta completato il pretrattamento, richiudere il flacone anche con il tappo a vite.

Se risulta molto più viscoso, gelificato o torbido, Sika® ADPrep Rubber deve essere smaltito.

Dopo il primo utilizzo, smaltire il prodotto entro ca. un mese se usato regolarmente o dopo due mesi in caso di uso sporadico.

Sika® ADPrep Rubber non va mai diluito o mescolato con altre sostanze.

ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni qui riportate sono fornite unicamente a titolo orientativo. Per una consulenza su applicazioni specifiche contattare il dipartimento tecnico di Sika Industry.

I seguenti documenti sono disponibili su richiesta:

- scheda dei dati di sicurezza

CONFEZIONAMENTO

Flacone	1000 ml
---------	---------

DATI DI BASE DEL PRODOTTO

Tutti i dati tecnici riportati nella presente scheda dati del prodotto si basano su prove di laboratorio. I dati di misurazione effettivi potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

SICUREZZA SUL LAVORO E TUTELA DELLA SALUTE

Per indicazioni riguardanti il trasporto, la manipolazione, l'impiego, lo stoccaggio e lo smaltimento dei nostri prodotti, si raccomanda di consultare la relativa scheda dati di sicurezza, la quale riporta tutte le indicazioni essenziali sotto il profilo fisico, tossicologico, ecologico e della sicurezza.

DISCLAIMER

Le indicazioni riportate nella presente scheda dati del prodotto, istruzioni per la messa in opera e l'impiego dei prodotti Sika, sono fornite in buona fede in base alle conoscenze e all'esperienza attuali per una messa in opera in condizioni normali, fermo restando che i prodotti siano stati adeguatamente immagazzinati, movimentati e utilizzati. Le differenze di materiale, substrati e reali condizioni di messa in opera non consentono a Sika di fornire alcuna garanzia sul risultato dell'opera, né alcuna responsabilità – qualunque sia la natura del rapporto giuridico – può essere imputata a Sika in base alle presenti informazioni o a qualsivoglia altra consulenza fornita a voce, sempreché a Sika non sia attribuibile un dolo o negligenza grave. In tal caso l'utilizzatore è tenuto a provare di aver fornito a Sika per iscritto, tempestivamente e in modo completo tutte le informazioni necessarie a Sika per valutare in modo appropriato la messa in opera efficace del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a testare l'idoneità del prodotto per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto. I diritti di proprietà di terzi devono essere imperativamente rispettati. Per il resto, valgono le nostre condizioni di vendita e di consegna vigenti. Fa stato la scheda dati del prodotto locale più recente, che l'utilizzatore dovrebbe sempre richiederli.

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Sika® ADPrep Rubber
Version 02.01 (04 - 2023), it_CH
014560030010002000

Sika Svizzera SA

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

