

## SCHEDA DATI PRODOTTO

## Sika® ADPrep

Promotore di adesione a base solvente per adesivi SikaFast®

## 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	standard solo su poliammide solo "wipe-on" con un panno carta che non sfilacci pennello (strato spesso)
Copertura	a seconda della porosità del supporto Standard: 50 ml/m <sup>2</sup> Poliammide: 100 – 200 ml/m <sup>2</sup>
Flash-off time	standard ≥ 15 °C 1 minuto standard < 15 °C 3 minuti on poliammide ≥ 15 °C 10 minuti on poliammide < 15 °C 20 minuti massimo 24 ore
Stabilità	12 months <sup>A</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure

<sup>A)</sup> conservato in un contenitore sigillato in un luogo asciutto a ≤ 25 °C

**DESCRIZIONE**

Sika® ADPrep è un promotore di adesione incolore a base di solvente. È specificamente formulato per il trattamento delle superfici di incollaggio prima dell'applicazione degli adesivi SikaFast

**VANTAGGI**

- Facile da applicare
- Adatto a diversi substrati
- Breve tempo di flash-off

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

Sika® ADPrep viene utilizzato per migliorare l'adesione su substrati come metalli e plastica prima dell'incollaggio con gli adesivi SikaFast®.

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

Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di qualsiasi traccia di grasso, olio, polveri e contaminanti. L'adesione sui substrati può essere migliorata aggiungendo e / o combinando processi di pretrattamento come abrasione e pulizia. Possibili agenti detergenti sono Sika® Remover- 208 o Sika® Cleaner P.

## Applicazione

Strofinare le superfici di incollaggio con un panno carta che non sfilacci, inumidito (non imbevuto) con Sika® ADPrep. In caso di poliammide applicare con un pennello. Non immergere mai il panno carta o il pennello nell'attivatore. Pulire la superficie solo con il lato pulito del panno. Non inumidire due volte lo stesso panno e cambiarlo frequentemente. Sika® ADPrep deve essere applicato con parsimonia poiché un eccesso di attivatore potrebbe causare un fallimento dell'adesione. Se l'area pretrattata non viene incollata entro il tempo massimo di flash-off, il processo di attivazione deve essere ripetuto (una sola volta). L'applicazione ideale e la temperatura della superficie è compresa tra 15 °C e 25 °C. Il consumo e il metodo di applicazione dipendono dalla natura specifica dei supporti. Richiudere bene il contenitore immediatamente dopo ogni utilizzo.

## NOTE IMPORTANTI

Sika® ADPrep contiene solvente che può opacizzare la finitura superficiale di alcune vernici se applicate di recente. Devono essere eseguite prove preliminari. Non applicare mai su supporti porosi poiché potrebbe non asciugarsi completamente e impedire la polimerizzazione dell'adesivo o del sigillante. Proteggere le superfici adiacenti mascherando dove necessario. Smaltire il prodotto in circa tre mesi dopo l'apertura se usato frequentemente o dopo due mesi in caso di uso poco frequente. Le lattine da 30 ml sono solo per singola applicazione. Non diluire o mescolare Sika® ADPrep con altre sostanze.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Le informazioni qui contenute sono fornite solo come guida generale. Consigli su applicazioni specifiche sono disponibili su richiesta presso il Dipartimento Tecnico di Sika Industry.

Su richiesta sono disponibili copie delle seguenti pubblicazioni:

- Scheda di sicurezza

## INFORMAZIONI CONFEZIONAMENTO

Can	250 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. Diffornità 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.

## SCHEDA DATI PRODOTTO

Sika® ADPrep  
Versione 03.01 (03 - 2023), it\_IT  
014560030010001000

## Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi 6  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
industry@it.sika.com  
Tel. +39 02 54778111  
Fax +39 02 54778409  
www.sika.it

