

## SCHEMA DATI DEL PRODOTTO

# Sika® Tooling Agent N

Agente di lisciatura per la finitura perfetta di sigillanti Sikaflex®

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

Base chimica	Soluzione acquosa di tensioattivi
Colore (CQP001-1)	Trasparente incolore
Temperatura d'impiego	Tra 5 °C e 35 °C
Durata di conservazione	12 mesi <sup>A</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure

<sup>A)</sup> Conservare nell'imballaggio sigillato, in un luogo asciutto, tra 5 °C e 25 °C

**DESCRIZIONE**

Sika® Tooling Agent N è un agente di lisciatura e finitura a base acqua, privo di solventi, per adesivi e sigillanti elastici Sika®.

**Vantaggi**

- pH neutro
- Compatibile con le superfici più comuni
- Non dilava e non aggredisce gli adesivi e sigillanti applicati di fresco

**CAMPO D'IMPIEGO**

Sika® Tooling Agent N è progettato per la lisciatura e finitura di adesivi e sigillanti elastici Sika® applicati di fresco.

In molteplici prove di laboratorio il prodotto ha mostrato una buona compatibilità con le vernici e le superfici più diffuse. Tuttavia, in casi critici si consiglia di verificare la compatibilità mediante prove preliminari, soprattutto con vernici fresche e/o a base acqua.

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 substrati in condizioni reali.

## MESSA IN OPERA

Sika® Tooling Agent N può essere spruzzato direttamente sulla superficie dell'adesivo/sigillante e lisciato con un attrezzo appropriato. In alternativa il giunto può essere lisciato con un attrezzo conservato o precedentemente immerso nel prodotto.

La viscosità di Sika® Tooling Agent N può essere regolata aggiungendo acqua pulita al prodotto.

Richiudere ermeticamente il barattolo immediatamente dopo l'uso.

## Condizioni di stoccaggio

Gli imballaggi integri possono essere immagazzinati a temperature tra 5 °C e 25 °C.

I barattoli aperti devono essere utilizzati entro poche settimane.

La degradazione del prodotto comporta la crescita di microrganismi che causano un odore sgradevole. In questo caso, Sika® Tooling Agent N va smaltito.

## INDICAZIONI IMPORTANTI

Sika® Tooling Agent N contiene una piccola quantità di polimeri idrosolubili che rimangono sulla superficie. Se il giunto lisciato sarà riverniciato, rimuovere suddetti polimeri risciacquando la superficie con acqua pulita.

## 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

Tanica	1 l
--------	-----

## 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® Tooling Agent N  
Version 02.01 (03 - 2023), it\_CH  
019400000050001100

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

