

SCHEMA DATI PRODOTTO

Sika® Cleaner PCA

TAMPONE PER PULIZIA E APPLICATORE DI PRIMER

DATI TIPICI DI PRODOTTO

Base chimica	Resina melamminica espansa a celle aperte
Colore (CQP001-1)	Grigio chiaro
Metodo di applicazione	Scrub a secco o a umido con Sika® CleanGlass o Sika® Cleaner G+P

DESCRIZIONE

Sika® Cleaner PCA è un tampone di pulizia a base di schiuma melamminica. Viene utilizzato per la rimozione di contaminanti o per la pulizia di parabrezza e altre superfici. Inoltre, può essere utilizzato per applicare determinati Primer Sika®.

VANTAGGI

- Rapido, pulito e semplice per rimuovere contaminanti e residui di etichette.
- Adatto come applicatore di primer
- EHS friendly

CAMPI DI APPLICAZIONE

Sika® Cleaner PCA è progettato per la rimozione di contaminanti su serigrafia o vetro. Può essere utilizzato anche per la rimozione di residui di etichette e altri tipi di contaminazione.

Sika® Cleaner PCA è adatto per applicare Sika® Primer utilizzati nel settore della sostituzione di vetri per autoveicoli.

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

Per rimuovere la contaminazione dai parabrezza, utilizzare rispettivamente Sika® CleanGlass, Sika® Cleaner G + P o un detergente per vetri non antistatico equivalente per bagnare la superficie e rilevare la contaminazione. Iniziare a strofinare con Sika® Cleaner PCA nell'area di incollaggio. In caso di una forte contaminazione Sika® Cleaner PCA può essere usato a secco per aumentare l'efficacia.

Considerare sempre che è progettato esclusivamente per applicazioni monouso.

Passare Sika® CleanGlass e lasciare asciugare completamente la superficie prima di eseguire il passaggio successivo nella preparazione della superficie.

NOTE IMPORTANTI

La compatibilità con l'attuale substrato deve essere verificata prima dell'applicazione. Prima di utilizzare Sika® Cleaner PCA su superfici sensibili (ad es. plastica, ecc.) si consiglia di testarlo su una piccola area, eventualmente non visibile, del materiale di base.

Prima dell'applicazione dell'adesivo, la superficie deve essere pretrattata secondo le raccomandazioni di Sika riguardo la preparazione della superficie.

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.

Copie delle seguenti pubblicazioni sono disponibili su richiesta:

- Scheda di sicurezza

INFORMAZIONI CONFEZIONAMENTO

Scatola	48 pezzi
Scatola	168 pezzi

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.

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. Diformità 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® Cleaner PCA
Versione 01.03 (12 - 2019), it_IT
019400000030020000

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

