

SCHEMA DATI PRODOTTO

SikaMelt®-002

Pulitore per adesivi hot melt

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

Base chimica	Plasticante
Colore (CQP001-1)	Incolore
Densità	1.3 kg/l
Contenuto solido	100 %
Temperatura di applicazione	60 – 150 °C
Durata di conservazione	12 mesi

CQP = Corporate Quality Procedure

DESCRIZIONE

SikaMelt®-002 è un pulitore per attrezzature per l'applicazione di hot melt reattivi poliuretani. È progettato per rimuovere l'adesivo non polimerizzato dalla spalmatrice a rullo. Grazie alla sua bassa viscosità a temperature elevate è adatto principalmente per sistemi di applicazione a tre rulli.

VANTAGGI

- Particolarmente indicato per la pulizia delle attrezzature roller coating
- Facilita la pulizia meccanica degli adesivi hot melt incrinati
- Senza solventi

CAMPI DI APPLICAZIONE

SikaMelt®-002 viene utilizzato per pulire le apparecchiature di rivestimento a rullo dall'adesivo hot melt non polimerizzato. Può anche rigonfiare l'hot melt poliuretano già polimerizzato e quindi facilitare il processo di rimozione. Nota: SikaMelt®-002 non è in grado di sciogliere completamente l'hot melt poliuretano indurito.

Questo prodotto è adatto solo a utenti professionali esperti.

METODO DI APPLICAZIONE

Applicazione

La temperatura di applicazione standard di SikaMelt®-002 è di circa 150 °C. Per pulire un sistema a rulli, la maggior parte dell'adesivo deve essere rimossa dal rullo, se necessario, con mezzi meccanici. Lasciare un po' di adesivo sui rulli affinché funga da supporto per il pulitore. Successivamente, SikaMelt®-002 viene applicato sui rulli alla temperatura di lavorazione appropriata dell'hot melt reattivo. Dopo 5 – 10 minuti l'operazione di pulizia è terminata ed i rulli si fermano. Per pulire i rulli è possibile utilizzare un panno privo di lanugine. Attenzione: indossare guanti protettivi quando si rimuove il pulitore caldo per evitare ustioni. Quando SikaMelt®-002 viene utilizzato per sistemi chiusi come serbatoi o tubi flessibili, viene pompato attraverso l'attrezzatura finché il pulitore non appare nello stampo di erogazione. Nei casi in cui SikaMelt®-002 viene utilizzato per rigonfiare l'adesivo già indurito, il pulitore deve essere mantenuto alla temperatura di applicazione per 4 ore prima di essere rimosso. Per ulteriori dettagli consultare le istruzioni di pulizia.

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

SikaMelt®-002 deve essere conservato a temperatura inferiore a 40°C in un luogo asciutto.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Le informazioni qui contenute sono offerte solo a titolo indicativo. Consigli su applicazioni specifiche sono disponibili su richiesta presso l'Ufficio Tecnico di Sika Industry.

Su richiesta sono disponibili copie delle seguenti pubblicazioni:

- Scheda di sicurezza
- Istruzioni per la pulizia per apparecchiature per hot melt reattivo SikaMelt® PUR

INFORMAZIONI CONFEZIONAMENTO

Fusto	136 kg
-------	--------

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. 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

SikaMelt®-002
Versione 04.01 (06 - 2024), it_IT
019409010020001010

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

