

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

SikaMelt®-009

Agent de curățare pentru adezivi poliuretatici reactivi

FIȘĂ TEHNICĂ (PENTRU MAI MULTE INFORMAȚII CONSULTAȚI FIȘA CU DATE DE SECURITATE)

Compoziție chimică	Rășină sintetică
Culoare (CQP001-1)	Albastru
Densitate	0.9 kg/l
Conținut de părți solide	100 %
Vâscozitate	la 130 °C 3 500 mPa·s
Temperatura de lucru	90 – 150 °C
Termenul de valabilitate	24 luni

DESCRIERE

SikaMelt®-009 este un produs adecvat pentru curățarea echipamentului folosit la aplicarea adezivilor poliuretatici reactivi, de tip hot melt. Acesta funcționează prin desprinderea adezivului și neutralizarea grupărilor de izocianat.

AVANTAJELE PRODUSULUI

- Performanță bună la curățare
- Neutralizează grupările de izocianat
- Topire rapidă

DOMENII DE APLICARE

SikaMelt®-009 acționează atât prin desprinderea adezivului cât și prin neutralizarea grupărilor de izocianat. Grupările reactive, din adezivii poliuretatici, reacționează cu agentul de curățare SikaMelt®-009. În acest fel este prevenită întărirea adezivului în interiorul echipamentului.

Notă: Dacă adezivul poliuretan reactiv, de tip hot melt, s-a întărit complet, acesta va putea fi îndepărtat numai pe cale mecanică. Acest produs este destinat utilizării exclusiv de către personal calificat cu experiență.

METODA DE APLICARE

În general, temperatura de aplicare este între 90 °C și 150 °C. Echipamentul de aplicare al adezivului trebuie golit anterior procesului de curățare. Apoi, SikaMelt®-009 este pompat prin echipament până când, la ieșire, va fi doar agent de curățare albastru, fără urme de adeziv.

Când procesul de aplicare este repornit, adezivul de tip poliuretan hot melt este trecut prin echipament până când agentul de curățare este eliminat complet (nu mai sunt urme albastre în adeziv). Este recomandat să verificați puritatea adezivului prin teste de adeziune. Vezi manualul „Curățarea echipamentului de aplicare al adezivilor poliuretanici reactivi de tip hot melt, din gama SikaMelt®”.

Pentru a obține proprietățile de aplicare adecvate, viscozitatea produsului poate fi ajustată prin modificarea temperaturii de aplicare (vezi diagrama 1).

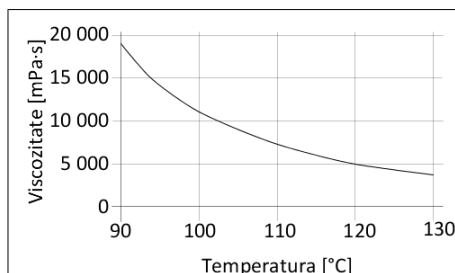


Diagrama 1: Viscositatea funcție de temperatură

CONDIȚII DE DEPOZITARE

SikaMelt®-009 trebuie depozitat la temperaturi sub 40 °C într-un spațiu uscat.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Informațiile oferite în această fișă tehnică sunt informații generale legate de produs. Pentru aplicații specifice și informații suplimentare vă rugăm să vă adresați departamentului tehnic Sika Industry.

La cerere sunt disponibile următoarele documentații:

- Fișe cu date de securitate
- Instrucțiuni de curățare:
Pentru echipamentul de aplicare al adezivilor poliuretanici reactivi, hot melt, din gama SikaMelt®

AMBALARE

Sac	20 kg
-----	-------

SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta fișă tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

MĂSURI DE SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ

Pentru informații și recomandări privind siguranța utilizării, depozitarea și eliminarea produselor chimice, utilizatorii vor consulta cea mai recentă versiune a fișei cu date de securitate a produsului, care conține informații de ordin fizic, ecologic și toxicologic, precum și alte informații privind siguranța.

PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de materiale și de substraturi, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa maniera încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice raport juridic nu poate fi dedusă din prezentele informații, din orice recomandări scrise sau din orice altă consiliere oferită. Utilizatorul produsului trebuie să testeze compatibilitatea acestuia pentru aplicația și scopul propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a fișei tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

SikaMelt®-009

Versiune 02.01 (10 - 2023), ro_RO

019409010090001000

