

Sika® Colma Cleaner

AGENT DE CURATARE PE BAZA DE SOLVENT PENTRU STRATURI SUPORT SI UNELTE

DESCRIEREA PRODUSULUI

Sika® Colma Cleaner este un agent de curatare degresant, pe baza de solvent.

UTILIZARI

Sika® Colma Cleaner este utilizat pentru curatarea suprafetelor inainte de lipire si pentru curatarea sculelor si echipamentelor cum ar fi metale usoare si aliaje, otel si otel inoxidabil.

CARACTERISTICI / AVANTAJE

- Usor de utilizat
- Curata rapid si foarte bine

INFORMATII DESPRE PRODUS

Compozitie Chimica	Agent de curatare monocomponent, pe baza de solvent	
Ambalare	Recipient de 1l, 4 buc. per cutie Bidon 5l	
Culoare	Transparent	
Valabilitate	24 luni de la data productiei, in conditii de depozitare corespunzatoare, in ambalajul original, sigilat si nedeteriorat.	
Conditii de depozitare	Sika® Colma Cleaner trebuie pastrat la loc uscat si protejat de lumina soare-lui, si la temperaturi cuprinse intre +5°C si +25°C.	
Densitate	~ 0.85 kg/l	(ISO 1128-1)
Punct de aprindere	~ 14 °C	(ISO 13736)
Vascozitate	~ 1 mPa*s	(ISO 3219)

DETALII DE APLICARE

Consum	~ 50 ml/m ²
Temperatura ambientala	De la +5 °C la +40 °C, min. 3 °C peste conditiile de formare a punctului de roua
Temperatura stratului suport	De la +5 °C la +40 °C
Timp de asteptare	Minim 30 de minute Maxim 8 ore

INSTRUCTIUNI DE APLICARE

METODE DE APLICARE / SCULE

Umeziti o laveta curata sau un servet de hartie in Colma Cleaner si frecati suprafetele ce vor fi lipite pentru a fi degresate.

Timp de uscare: minim 15 minute. Apoi, daca este necesar se vor aplica acceleratori de adeziune Sika.

DOCUMENTE DISPONIBILE

- Fisa de securitate
- Tabel amorse Sigilari si Lipiri

LIMITARI

- Sika® Colma Cleaner nu trebuie utilizat pe suprafete poroase.

NOTA

Toate datele tehnice din aceasta fisa tehnica de produs se bazeaza pe teste de laborator. Datele reale pot varia din cauza unor imprejurari in afara controlului nostru.

RESTRICTII LOCALE

Va rugam sa retineti faptul ca performantele acestui produs pot fi diferite de la o tara la alta, ca urmare a unor reglementari locale specifice. Va rugam sa consultati Fisa Tehnica a Produsului pentru descrierea exacta a domeniilor de aplicare.

INFORMATII PRIVIND ECOLOGIA, SANTATEA SI SIGURANTA

Informatii detaliate referitoare la siguranta utilizarii, depozitare si decantarea substantelor chimice precum si masuri de precautie: informatii fizice, toxice si ecologice pot fi obtinute din fisa de securitate a produsului.

PREVEDERI LEGALE

Informatiile si, in mod particular, recomandarile referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika® sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fisa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate. In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop. Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.

Sika Romania SRL
Birou Vanzari
Ioan Clopotel Nr. 4
Brasov, 500450
Tel: +40 268 406 212
Fax: +40 268 406 213
office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro

Birou Vanzari
Str. Izvor 92-96
Cladirea Forum III, Et. 7
Bucuresti, 050562
Tel: +40 213 173 338
Fax: +40 213 173 345