

Sika[®] Cleaner-205

Charakterystyka Techniczna Produktu

Charakterystyka chemiczna	alkoholowy roztwór alkilu tytanianu
Kolor (CSQP ¹⁾ 001-1)	przezroczysty, klarowny
Gęstość (CSQP 006-3 / ISO 2811-1)	ok. 0,8 kg/l
Lepkość ²⁾ (CSQP 029-3 / ISO 3219)	ok. 2mPas
Punkt zapłonu (CSQP 007-1 / ISO 13736)	+14°C
Temperatura nakładania	+ 5°C do +35°C
Sposób nakładania	ręcznikiem papierowym lub bawełnianą szmatką
Zużycie	ok. 40 ml/m ²
Czas schnięcia ^{2/3)}	minimum maksimum
	10 minut 2 godziny
Przechowywanie	w szczelnych opakowaniach, w suchym i chłodnym miejscu
Trwałość	12 miesięcy

¹⁾ CSQP = Corporate Sika Quality Procedure

²⁾ 23°C / 50% w.w.

³⁾ W szczególnych zastosowaniach temperatura i czas schnięcia mogą być różne

Opis

Sika[®] Cleaner-205 jest alkoholowym ciełym, przezroczystym, specjalnie dobranym preparatem do czyszczenia i aktywowania powierzchni przeznaczonych do klejania lub uszczelniania produktami Sikaflex

Sika[®] Cleaner-205 produkowany jest według systemu ISO 9001/14001 gwarantującego wysoką jakość materiału.

Zastosowanie

Sika[®] Cleaner-205 stosowany jest jako oczyszczacz i aktywator nieporowatych powierzchni takich jak: szkło, metale, tworzywa sztuczne, powierzchnie lakierowane.

Sposób nakładania

Czyszczenie powierzchni wykonywać przy pomocy ręcznika papierowego lub czystej tkaniny oszczędnie zwilżonej preparatem Sika[®] Cleaner-205. Użyte czyszczywo nie powinno wykazywać tendencji do pozostawiania po sobie nitek lub kosmyków.

Czyszczenie prowadzić w jednym kierunku, po każdym przetarciu zmienić „stronę” używanego czyszczywa (nie czyścić ruchem tam i z powrotem), wystarczające jest jednokrotne przetarcie o ile powierzchnia jest wstępnie oczyszczona.

Nie doprowadzać do odparowania nadmiaru preparatu z czyszczonej powierzchni. Nadmiar preparatu z mokrej lub wilgotnej powierzchni usunąć dokładnie natychmiast suchym czyszczywem lub ręcznikiem papierowym.

Industry



Ważne uwagi

Sika® Cleaner-205 nie stosować do materiałów porowatych. Może to spowodować spadek adhezji wskutek niecałkowitego odparowania z porowatych powierzchni.

Sika® Cleaner-205 zawiera izopropanol, dlatego w przypadku czyszczenia świeżo wyschniętych, lakierowanych powierzchni należy sprawdzić czy Sika® Cleaner-205 nie powoduje zmatowienia lakieru. Zaleca się wykonanie testów sprawdzających. W przypadku rozlania preparatu należy go natychmiast zetrzeć z powierzchni, czystą i suchą szmatką.

Nie pozostawiać otwartego opakowania. Pozostawianie Sika® Cleaner-205 na działanie powietrza atmosferycznego powoduje utratę jego własności aktywujących, a w dłuższym okresie spowoduje jego zmętnienie i zniszczenie.

Optymalna temperatura nakładania i aktywowanej powierzchni to 15°C do 25°C.

Sika® Cleaner-205 nie może być stosowany jako oczyszczacz albo wygładzacz nieutwardzonego produktu Sikaflex

Dodatkowe informacje

Na życzenie dostępne są następujące publikacje:

- Przewodnik Przygotowania Powierzchni
- Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej

Opakowania

Puszka	30ml
	250ml
	1000ml
	5000ml

Ważne

Informacje i zalecenia dotyczące bezpiecznego przetwarzania, składowania i usuwania środków chemicznych, zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej. Karcie zawierającej własności fizyczne, ekologiczne, toksykologiczne i ogólnego bezpieczeństwa.

Uwaga

Podane w karcie technicznej informacje o produktach, a w szczególności proponowane zakresy stosowania i sposoby aplikacji, podawane są w dobrej wierze w oparciu o nasz aktualny stan wiedzy i nabyte doświadczenia w praktyce. Z uwagi na mogące wystąpić zróżnicowanie obiektów, parametrów podłoża, warunków i sposobów aplikacji oraz późniejszej eksploatacji, które pozostają całkowicie poza kontrolą firmy Sika, właściwości produktów podane w kartach technicznych odnoszą się wyłącznie do warunków stosowania określonych w tych kartach. W przypadku wątpliwych należy skontaktować się przedstawicielami Sika Poland. Dane zawarte w karcie technicznej, jak również nie potwierdzona pisemnie porada ustna, nie mogą stanowić podstawy do bezwarunkowej odpowiedzialności producenta.



Dodatkowe informacje dostępne są na :
www.sika.pl



Sika Services AG
Corporate Industry
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Switzerland
Tel: +41 1 436 40 40
Fax: +41 1 436 45 30

Sika Poland Sp. z o.o.
Siedziba Firmy
Karczunkowska 89
PL 02-871 Warszawa
Polska
Tel: +48 22 310 07 00
Fax: +48 22 310 08 00

Oddział Industry
Biuro Katowice
Chłodna 19
PL 40-318 Katowice
Polska
Tel: +48 32 256 98 99
Fax: +48 32 203 93 46