

**PROMOCJA**



## DO CZYSZCZENIA zabrudzeń z kleju POLIURETANOWEGO PU. ZMYWACZ - ROZPUSZCZALNIK Sika REMOVER 208

Cena: 110.00 zł  
(-27%) 149.90 zł

---

Do czyszczenia w trakcie prac + drobnych  
ubrudze? "po" !

Czyszczenie na bieżąco + po utwardzeniu !

Do nieutwardzonego i utwardzonego  
poliuretanu !

---

\*zanim sięgniesz po ten środek - rekomendujemy Ci  
zaopatrzenie się w "Sika CLEANING WIPES 100"

- nasączone ściereczki czyszczące firmy Sika  
zawierające delikatny środek czyszczący (link poniżej).  
Opcjonalnie zaopatrzenie się w oba produkty, aby dostosować  
odpowiednio do sytuacji.

[https://podlogi24.net/sika-do-czyszczenia-zabrudze-z-nieutwarzonego-kleju-do-parkietu-itp.-sciereczki-nasaczone-cleaning-wipes-100-o\\_5020.html](https://podlogi24.net/sika-do-czyszczenia-zabrudze-z-nieutwarzonego-kleju-do-parkietu-itp.-sciereczki-nasaczone-cleaning-wipes-100-o_5020.html)

---

**Sika REMOVER 208 - ZMYWACZ  
ROZPUSZCZALNIKOWY do klejów**

Sika REMOVER 208 to uniwersalny środek czyszczący **na bazie rozpuszczalnika**, do czyszczenia nieutwardzonych klejów i uszczelnaczy np. Sikaflex na narzędziach i zabrudzonych, nieporowatych materiałach. Środek radzi sobie nawet z klejami poliuretanowymi SikaBond.

Sika REMOVER 208 to produkt przeznaczony tylko dla parkieciarzy (profesjonalnych użytkowników),

**do czyszczenia mocno zabrudzonych narzędzi.**

Zmywacz do resztek klejów i odtłuszczacz.

Używany jest **do usuwania śladów po stosowanych klejów i uszczelniaczy w tym poliuretanowych,**

materiałach typu Sikaflex oraz do wstępnego odtłuszczenia lakierowanych powierzchni.

Usuwa nadmiar nietwardzonego uszczelniacza czy kleju Sikaflex z narzędzi oraz z zabrudzonych powierzchni.

Przed użyciem należy sprawdzić zgodność ze stosowanym podłożem

**- każdorazowo przeprowadzić testy sprawdzając działanie preparatu na "polu próbnym"**

- aby sprawdzić reakcję aby nie zniszczyć powierzchni przedmiotu, który czyścimy.

**BAZA CHEMICZNA - rozpuszczalniki**

**USUWANIE NIEUTWARDZONYCH MATERIAŁÓW**

Zwilżyć szmatkę lub ręcznik papierowy za pomocą Sika REMOVER 208 i zetrzeć pozostały klej lub uszczelniacz.

Używać regularnie świeżych ręczników papierowych, aby zachować skuteczność czyszczenia.

Zanim rozpuszczalnik wyschnie na powierzchni (odparuje), zetrzeć go czystym, suchym,

nistrzępiącym się ręcznikiem papierowym.

**OPAKOWANIE**

1L - metalowa butelka