

„Raz, Dwa, Trzy” środek do usuwania starych powłok malarskich

WŁAŚCIWOŚCI:

- Krótki czas rozmiękczenia powłoki
- Skuteczny w stosunku do różnego rodzaju farb i lakierów
- Łatwe nanoszenie na pionowe powierzchnie
- Znikoma emisja rozpuszczalnika do otoczenia

BAZA:

Mieszanka rozpuszczalników organicznych zagęszczonych do postaci żelu.

ZASTOSOWANIE:

Do rozmiękczenia a następnie usuwania starych powłok malarskich. Rozmiękcza powłoki wykonane z farb ftalowych, miniowych, chlorokauczukowych, emulsyjnych, lakierów akrylowych, poliuretanowych, epoksydowych z podłoży drewnianych, metalowych, cementowych i szklanych.

DANE TECHNICZNE:

Gęstość	1,20 g/cm ³
Zapach	Charakterystyczny
Ubytek masy rozpuszczalnika z produktu do otoczenia	1,5‰ /5min
Ubytek masy rozpuszczalnika z produktu do otoczenia po nałożeniu na warstwę farby	8,9‰/5min
Czas rozmiękczenia farby ftalowej przy 1 warstwie	3 min

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

Na powierzchnię usuwanej farby lub lakieru nałożyć warstwę preparatu (ok. 1mm) i pozostawić na okres około 3 ÷ 10 min (zależnie od rodzaju usuwanej farby). Spęczniałą i pomarszczoną powłokę usunąć przy użyciu szpachli.

W przypadku usuwania powłoki z podłoża wykonanego z tworzywa sztucznego, należy sprawdzić czy środek nie degraduje plastiku.

MAGAZYNOWANIE:

- Magazynować w oryginalnych opakowaniach, w suchym pomieszczeniu.
- Nie pozostawiać otwartych opakowań.
- Przechowywać w temperaturze od 5 ÷ 20 °C do 12 miesięcy.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Pomieszczenia mieszkalne należy w czasie pracy i po jej zakończeniu wietrzyć.
- Nie jeść, nie pić i nie palić podczas stosowania. Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć natychmiast dużą ilością wody, zwrócić się o pomoc lekarską. Nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice, ochronę oczu i twarzy.

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych.

Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.



Zakłady Chemiczne sp. z o. o.
ul. Conrada 7
01 - 922 Warszawa