

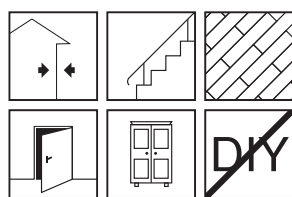


# SM-820-Strukturmittel

Dodatek do sporządzania lakierów strukturalnych

Kolor	Formy dostawy	
	Ilość na palecie	200
	<b>Jedn. opak.</b>	<b>0,5 kg</b>
	Rodzaj opakowania	wiadro plastikowe
	Kod opakowania	01
	<b>Nr art.:</b>	
SM-820/S-Strukturmittel drobny	1942	■
SM-820/M-Strukturmittel średni	1943	■
SM-820/L-Strukturmittel gruby	1944	■
SM-820/XL-Strukturmittel bardzo gruby	1949	■

## Obszary stosowania



- Do sporządzania lakierów strukturalnych
- Do lakierów poliuretanowych i wodnych
- Do stosowania w lakierach do szkła
- W zastosowaniach posadzkowych - do poprawy antypoślizgowości
- Do tworzenia efektów dekoracyjnych na drewnie (patrz kolekcja Wood Trends Interieur)
- Dla profesjonalnych użytkowników

## Właściwości

- Nadaje malowanej powierzchni szorstkość
- Podwyższa odporność i wytrzymałość
- Nadaje powierzchni matowy wygląd
- Stosowany w powłokach posadzkowych zwiększa efekt antypoślizgowy
- Proste stosowanie za pomocą dołączonego dozownika, łatwe mieszanie

## Dane techniczne produktu

Zapach	bez zapachu
--------	-------------

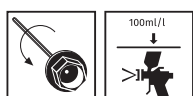
Wskazane wartości przedstawiają typowe właściwości produktu i nie należy ich uznawać za wiążącą specyfikację wyrobu.



### Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- Aqua TL-412-Treppenlack (2372)
- Aqua SL-418-Schichtlack (5310)
- Induline DW-625 (1764)
- Lakiery z grupy Remmers PUR SL-21X
- Lakiery kolorowe z grupy Remmers PUR CL-24X
- PUR BML-215/10-Brillant-Mattlack (1941)
- Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel (3869)
- Aqua PL-413-Parkettlack (2374)
- Aqua SL-414-Schichtlack (3820)

### Przygotowanie materiału



#### Proporcja mieszania

Okolo 100 ml (40 g) na litr gotowego do użycia lakieru.

Do dokładnego odmierzenia dodawanej ilości stosować załączony kubek miarowy. Dodawać podczas mieszania materiału lakierniczego za pomocą mieszadła Remmers Patentdispenser. Sporządzanie wstępnej mieszanki z wodą lub rozpuszczalnikiem nie jest konieczne. W razie potrzeby należy skorygować lepkość materiału powłokowego do potrzeb obróbki.

### Sposób stosowania

#### ■ Warunki stosowania

Patrz odnośna instrukcja techniczna stosowanego lakieru.

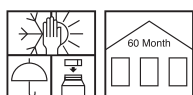
Naruszone opakowanie należy starannie zamykać, a zawartość zużyć w możliwie krótkim czasie.

### Wskazówki wykonawcze

Poprzez wykonanie powierzchni próbnych należy sprawdzić tolerancję materiału z podłożem oraz przyczepność.

### Przechowywanie / trwałość

W nienaruszonym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu zabezpieczonym przed mrozem produkt można przechowywać przez co najmniej 60 mies.



### Indywidualne środki ochrony

Podczas aplikacji natryskowej niezbędne jest noszenie ochrony dróg oddechowych z filtrem cząsteczkowym P2 i okularów ochronnych. Nosić odpowiednie rękawice ochronne i ubranie ochronne.

### Wskazówka dotycząca utyliczacji

Większe resztki produktu należy usunąć w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania przekazać do recyklingu. Nie usuwać ze strumieniem odpadów komunalnych. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższymi informacjami mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą. O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność