



# R410

## Opis produktu

### Właściwości

R410 jest 2-komponentową żywicą epoksydową, niezawierającą rozpuszczalników, ani wody, przeznaczoną do gruntowania, utwardzania i uszczelniania posadzek lub do betonowych podłóg przeciwwilgociowych i posadzek do 5 CM%. Może być stosowany także, jako grunt przed użyciem R770, R777 lub R840, R850, R850T lub materiałami wyrównującymi i, po S100, dla utwardzenia posadzki. W wielu przypadkach (patrz: Sposób użycia) dodanie piasku do ostatniej warstwy jest konieczne.

- Nie zawiera rozpuszczalników
- Doskonała przyczepność do wielu posadzek
- Można nakładać go wałkiem do farby, pędzlem lub szpachlą

### Dane techniczne

Typ:	Żywica epoksydowa
Kolor:	Bezbarwny
Lepkość:	Łatwo się nakłada
Gęstość:	1.1 g/cm <sup>3</sup>
Środek czyszczący:	S100. Po wyschnięciu może być usunięty tylko poprzez matowienie.

Magazynowanie /  
Transport: Temperatura nie może spaść poniżej +5°C lub przekroczyć +25°C w czasie transportu i magazynowania. Przechowywać w suchym, przewiewnym miejscu.

Czas przechowywania: 12 miesięcy

UN: 3082 (Komponent A), 2735 (Komponent B)

Wielkość opakowania: 5 kg łączone opakowania (75 na palecie)

### Bezpieczeństwo

**Komponent A (żywica):** Szkodliwy. Niszczy środowisko naturalne. Zawiera związki chemiczne na bazie epoksydu. Przestrzegać instrukcji producenta. Drażni oczy i skórę. Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą. Trujący dla organizmów wodnych. Może mieć długoterminowy szkodliwy wpływ na obszarach wodnych, jeziorach, rzekach, kanałach. Unikać kontaktu z oczami i skórą. W razie kontaktu z oczami wypłukać je dużą ilością wody, skonsultować z lekarzem. Należy nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice, okulary i maskę ochronną na twarz. Unikać wystawiania na działanie środowiska naturalnego na tę substancję. Przed użyciem zapoznać się z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.

**Komponent B (utwardzacz):** Żrący.

Wdychanie, połknięcie lub dotykanie tego produktu jest szkodliwe dla zdrowia. Produkt ten jest żrący - powoduje rany. Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą. Unikać kontaktu z oczami i skórą. W razie kontaktu z oczami wyczyścić dużą ilością wody i skonsultować z lekarzem. W razie kontaktu ze skórą wyczyścić dużą ilością wody z mydłem. Należy nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice, okulary

i maskę ochronną na twarz. W razie wypadku, czy zatrucia, natychmiast skonsultować z lekarzem, jeśli to możliwe pokazać mu tą informację.

Dodatkowe szczegółowe informacje znajdują się w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.