

JAKI ZMYWACZ

ZMYWACZ DO FUG EPOKSYDOWYCH

ŚRODEK PRZEZNACZONY DO USUWANIA ZABRUDZEŃ
EPOKSYDOWYCH Z POWIERZCHNI PŁYTEK
W TRAKCIE FUGOWANIA

- USUWA RESZTKI ŻYWICY**
- USUWA TŁUSTY NALOT**
- WYSTARCZY JEDNO CZYSZCZENIE**
- PRZYŚPIESZA I UŁATWIA PRACĘ**

SREDNIO WYSTARCZY NA:

5m²

200ml

WIELKOŚĆ OPAKOWANIA

JAKI ZMYWACZ

Środek czyszcząco-zmywający do fug epoksydowych
JAKA FUGA ułatwiający proces fugowania.

ZASTOSOWANIE: Do usuwania zabrudzeń
epoksydowych i nadmiarów zaprawy z powierzchni
płytek w trakcie i zaraz po fugowaniu.

SKŁAD: Mieszanka reakcyjna etylobenzenu i ksylenu.

SPOSÓB UŻYCIA: (UWAGA! STOSUJ RĘKAWICE
NITRYLOWE) Nasączyć zmywaczem gąbkę celulozową
do fug epoksydowych. Energicznie zmyć nasączoną
gąbką nadmiar świeżej zaprawy z powierzchni płytek
kolistymi ruchami. Natępnie wytrzeć powierzchnię
suchą bawełnianą szmatką lub ręcznikiem papierowym.
W razie konieczności powtórzyć proces.

DANE TECHNICZNE: (w temp.+20 C) Ciecz, bezbarwna,
gęstość 0,86-0,87 g/cm³

ORIENTACYJNE ZUŻYCIE: w zależności od stopnia
zabrudzeń - ok 5m²)

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT: W szczelnie
zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temperaturze
(0÷25)°C



NIEBEZPIECZEŃSTWO

H312 Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą. **H226** Łatwopalna ciecz i para. **H319** Działa drażniąco na oczy. **H335** Działa szkodliwie w następstwie wdychania. **H304** Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. **H304** Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiertelnością. **H315** Działa drażniąco na skórę. **H373** Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane.
P102 Chronić przed dziećmi. **P210** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

