

Link do produktu: <https://www.sklep.wirbialystok.pl/deco-k-utwardzacz-do-zywicy-epoksydowej-p-4056.html>



DECO-K - utwardzacz do żywicy epoksydowej

Cena brutto	28,00 zł
Cena netto	22,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

UTWARDZACZ DO ŻYWICY EPIDIAN DECO

Epoksydowa kompozycja EPIDIAN®DECO przeznaczona do zastosowań dekoracyjnych takich jak:

- odlewanie transparentnych przedmiotów,
- zalewania przedmiotów w transparentnej żywicy,
- wykonywania dekoracyjnych przedmiotów na bazie drewna i transparentnych lub kolorowych kompozycji żywicznych,
- zalewania „kanionów” w blatach dekoracyjnych,
- wylewania powierzchni blatów drewnianych,

WŁAŚCIWOŚCI:

- Transparentność
- Możliwość uzyskania gładkich dekoracyjnych powierzchni
- Wysoka estetyka powierzchni
- Możliwość barwienia
- Odporność mechaniczna
- Odporność chemiczna
- Wodoszczelność

KANIONY:

Do wykonywania tak zwanych kanionów należy przygotować kompozycję w następujących proporcjach:

EPIDIAN®DECO -100 cz. wag.
UTWARDZACZ DECO-K -30 cz. wag.

Zużycie:

Zużycie żywicy EPIDIAN®DECO z Utwardzaczem DECO-K przy jednokrotnym nałożeniu wynosi ok. 1,0-1,1 kg/m²/1mm. Zaleca się wykonywać jednorazowo kaniony o maksymalnych wymiarach 9 cm x 4cm x 100cm (szerokość-wysokość- długość).

PAMIĘTAJ!!! W celu zminimalizowania wydostawania się powietrza z drewna (gazowania) drewno wcześniej należy zagruntować. Do gruntowania stosować EPIDIAN®DECO z Utwardzaczem DECO.

Przed wypełnieniem przestrzeni kanionu należy upewnić się czy grunt się utwardził (nie lepi się), całość wypoziomować i

uszczelnić na łączeniach. Po zalaniu kanionu odpowietrzyć masę stosując strumień gorącego powietrza z opalarki elektrycznej. Odpowietrzanie przeprowadzić tuż po zalaniu kanionu i powtórzyć po około 10 minutach. Proces utwardzania trwa 48 godzin w temp. 20°C. W trakcie utwardzania zalanej powierzchni unikać zapylenia, przeciągów, zawilgocenia, wietrzenia - czynniki te mają znaczący wpływ na efekt końcowy.

Posiada atest PZH.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność: 0,3 kg , 1 kg , 5 kg