

PEROXAN BP – 40 LV

Utwardzacz ciekły do mas i farb chemoutwardzalnych

Charakterystyka:	Utwardzacz Peroxan BP-40 LV jest to cieka biała, mieszanina chemiczna zawierająca 30-40 % nadlenku dibenzoilu.
Zakres stosowania:	Peroxan BP-40 LV jest stosowny jako inicjator polimeryzacji głównie w układach dwu składnikowych (98:2), rzadziej w układach trzy składnikowych 1:1.
Metody aplikacji:	Utwardzacz wlewa się do osobnego zbiornika w maszynie aplikującej. Miesza się z masą (lub farbą) chemoutwardzalną bezpośrednio przed użyciem tej masy (lub farby).
Wydajność:	Dodaje się od 1 do 2 % utwardzacza w zależności od ustawienia dozownika w maszynie aplikującej.
Sposób stosowania:	Przed użyciem utwardzacz należy dokładnie wymieszać w celu ujednorodnienia wyrobu w całej objętości. Po wymieszaniu utwardzacza należy go przelać do zbiornika dozującego w maszynie aplikującej. W drugim zbiorniku znajduje się masa chemoutwardzalna, którą wcześniej również wymieszano do uzyskania jednorodnej mieszaniny. Tak przygotowane składniki są gotowe do użycia. Masę należy nanosić w zakresie temperatur powietrza 5-35°C przy wilgotności względnej powietrza nie przekraczającej 80%. Temperatura podłoża minimum +5°C
Opakowania:	Wiaderka 25 l
Okres gwarancji:	W oryginalnych opakowaniach nie narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez okres 9 miesięcy od daty produkcji.
Przepisy BHP i Ppoż.:	Peroxan BP-40 LV może spowodować pożar, działa drażniąco na oczy, może spowodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Podczas prac malarskich należy przestrzegać ogólnie obowiązujących przepisów BHP i Ppoż. w tym zakresie. Szczególnie zabrania się palenia papierosów oraz spożywania posiłków w trakcie wymalowań. Peroxan BP-40 LV należy przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, z dala od źródeł ognia, ciepła oraz chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki bezpieczeństwa wyrobu.

Peroxan BP-40 LV