

NOBILES UTWARDZACZ H

Składnik II - Do farby Nobiepoksyd

INFORMACJE O PRODUKCIE

ZASTOSOWANIE	Nobiles Utwardzacz H przeznaczony jest do stosowania łącznie z farbą Nobiles Nobiepoksyd .
OPAKOWANIA	1kg (0,93L); 4kg (3,7L); Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w bieżącym cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.
GĘŚTOŚĆ	ok. 0,93 g/cm ³
LZO	Nie podlega regulacji dotyczącej LZO

STOSOWANIE PRODUKTU

STOSOWANIE	<p>Szczegółowe wytyczne stosowania zgodnie z Kartą Techniczną Nobiles Nobiepoksyd (Składnik I). Utwardzacz H dodać bezpośrednio przed malowaniem do farby Nobiepoksyd, w proporcji:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Stosunek mieszania</th> <th>Masowo</th> <th>Objętościowo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Składnik I (Emalia)</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Składnik II (Utwardzacz)</td> <td>20</td> <td>34</td> </tr> </tbody> </table> <p>Całość dokładnie wymieszać, czas wstępnej reakcji 15-20 min. Lepkość mieszaniny ewentualnie skorygować Rozcieńczalnikiem do wyrobów epoksydowych. Uwaga! Produkt jest przeznaczony do stosowania tylko przez wyspecjalizowanych wykonawców. Stosować odpowiednie środki ochrony osobistej. <i>Czas przydatności mieszaniny do stosowania w temp. 20°C - 14h - po tym czasie mieszanina może polimeryzować i nie nadawać się do dalszego użytku. Po zakończeniu malowania należy bezzwłocznie usunąć z narzędzi jak największą ilość farby, a następnie umyć je Rozcieńczalnikiem do wyrobów epoksydowych marki Nobiles. Podczas stosowania należy zapewnić skuteczną wentylację. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności.</i> Utwardzacz H jest wrażliwy na działanie wilgoci. Utwardzacz w wyniku kontaktu z wilgocią wydziela CO₂, który w zamkniętych zbiornikach może powodować zwiększenie ciśnienia. Należy ostrożnie otwierać pojemniki, z których częściowo korzystano. <i>Po otwarciu opakowania zawartość należy szybko zużyć lub ponownie szczelnie zamknąć.</i></p>	Stosunek mieszania	Masowo	Objętościowo	Składnik I (Emalia)	100	100	Składnik II (Utwardzacz)	20	34
	Stosunek mieszania	Masowo	Objętościowo							
Składnik I (Emalia)	100	100								
Składnik II (Utwardzacz)	20	34								

DODATKOWE INFORMACJE

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT	<p>Przechowywać w oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze powyżej +5°C, w pomieszczeniach zamkniętych, z dala od źródeł ciepła. Uwaga: <i>Produkt łatwopalny.</i> Transport Produkt nie jest klasyfikowany, jako niebezpieczny w rozumieniu aktualnie obowiązującej Umowy ADR. Przewozić krytymi środkami transportu. <i>Szczegółowe wytyczne w Karcie Charakterystyki produktu (sekcja 7 i 14).</i></p>
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu
OKRES WAŻNOŚCI	Okres przydatności: 12 miesięcy od daty produkcji. Dane identyfikujące wyrób oraz termin upływu ważności wyrobu podawany jest na opakowaniu jednostkowym.
ATESTY, CERTYFIKATY, DOKUMENTY	Produkt posiada Atest PZH Karta Charakterystyki e - gwarancja dokładności napełniania opakowań
INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE	<p>Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją, ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktów. Informacje zawarte w karcie technicznej są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym, w przypadku użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem. Zamierzeniem informacji jest dostarczenie generalnych wskazówek dla zdrowia i bezpieczeństwa opartych na naszej wiedzy o postępowaniu, przechowywaniu i użytkowaniu produktu. W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich. Zastrzegamy sobie prawo zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia. Wszelkie uwagi i pytania prosimy kierować:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pod numer bezpłatnej infolinii: 800 154 075 (poniedziałek - piątek); - pod adres e-mail: info.akzonobel@akzonobel.com; - pod adres: Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o. ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa