

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
17.05.2011r.



Data aktualizacji:
19.06.2012r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych THIN W24 nr: 03W0100, 03W0130

Uniwersalny rozcieńczalnik do produktów akrylowych i lakierów bazowych. Jest przeznaczony do ustalania lepkości natryskowej podkładów i lakierów nawierzchniowych podczas renowacji samochodów osobowych i użytkowych.

Opakowanie: 1,0 L, 5,0L, – W24 THIN

Produkt i dodatki: W24 Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych THIN- czas odparowania normalny

Podstawowe składniki: mieszanina węglowodorów aromatycznych.

Barwa: bezbarwna, klarowna ciecz.

Ciężar właściwy: 0,860-0,880 g/cm³ (DIN 53217).

Zawartość wody: < 0,03%.

Zastosowanie: do stosowania z podkładami i lakierami nawierzchniowymi APP oraz innymi produktami przeznaczonymi do napraw karoseryjnych.

Stosowanie: stosować zgodnie z recepturą produktu rozcieńczonego.



Zamykać opakowanie.



Chronić przed wilgocią.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania.
Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
17.05.2011r.

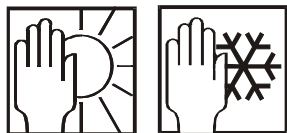
w24

Data aktualizacji:
19.06.2012r.

Strona 2 z 2

**Nazwa produktu: Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych THIN
W24 nr: 03W0100, 03W0130**

Magazynowanie:



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym, w temperaturze od +5°C do + 30°C.

Chronić przed zmrożeniem.

Przepisy BHP:



Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.

Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.

Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania.

Nie gwarantujemy to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się

do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.