

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
19.01.2010r.



Data aktualizacji:
19.01.2010r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: NTW 40.

NTW 40 – Emulsja wypełniająca powierzchniowe pęknięcia lica skóry naturalnej.

Opakowanie: 60 ml.

Gęstość: 0,9 g/cm³

Zapach: bez zapachu

Barwa: kremowo biały

Zastosowanie: NTW 40 jest emulsją akrylową na bazie wody stosowaną jako wypełniacz pęknięć lica, naciec, bruzd, rys i płytkich ubytków skóry naturalnej stosowanej w tapicerstwie samochodowym i pokrewnym. Po utwardzeniu (wyschnięciu) pozostaje elastyczna. Może być pokrywana lakierami wodnymi i konwencjonalnymi przeznaczonymi do skór. Jest odporna na działanie typowych chemicznych środków czyszczących i pielęgnujących skóry.

Przygotowanie podłoża: Powierzchnia na którą ma być nakładana NTW 40 musi być czysta i sucha. Powierzchnię należy wyczyścić preparatem Inner Cleaner w stężeniu 1:10 lub preparatem Inside Cleaner w stężeniu 2:5. Wysuszyć. Zmatować włókniną szarą drobnoziarnistą wraz ze zmywaczem do tworzyw sztucznych WK 900. Przemycć powtórnie zmywaczem WK 900 i czystym czyściwem.

Warunki aplikacji: Minimalna temperatura nakładania emulsji wynosi 10°C. Maksymalna względna wilgotność powietrza 80%.

Sposób aplikacji: NTW 40 zawiera ok.30% wody co powoduje analogiczne zmniejszenie objętości w procesie suszenia. Do głębszych zarysowań niezbędna jest powtórna aplikacja warstwy. Produkt należy nakładać cienkimi warstwami. Zbyt grube warstwy mogą pogorszyć przyczepność produktu do podłoża. Optymalnie NTW 40 nakłada się szpatułką tylko w miejsca wymagające wypełnienia. Nadmiar należy usuwać czyściwem tak aby emulsja znajdowała się tylko w wypełnianym defekcie. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia.

Suszenie: W temperaturze 20°C
Pyłosuchość: 30 minut
Możliwość manipulacji: 60-90 minut
Pełne utwardzenie: 4 godziny

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:
19.01.2010r.



Data aktualizacji:
19.01.2010r.

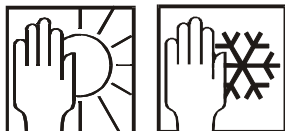
Strona 2 z 2

Nazwa produktu: NTW 40.

Szlifowanie: Na sucho papierem ściernym P320 – P400

Czyszczenie sprzętu: Woda.

Magazynowanie:



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym.
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.