

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
05.10.2018r.



Data aktualizacji:
05.10.2018r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter - konwerter lakierów bazowych . APP Nr: 0260004.

Interior Converter jest dodatkiem konwertującym przeznaczonym do stosowania z lakierami bazowymi APP Modular Special Base. Po natrysku mieszanki lakieru bazowego z dodatkiem konwertującym na wnętrza np. komory silnika, komory bagażnika, wnęki itp. nie ma potrzeby stosowania nawierzchniowego lakieru bezbarwnego. Po zastosowaniu dodatku uzyskujemy satynową powierzchnię odporną na eksploatacyjne uszkodzenia mechaniczne. Dodatek konwertujący nie wchodzi w skład systemu kolorystycznego APP Modular, jest wyłącznie dodatkiem zmieniającym odporność mechaniczną uzyskanej powłoki.

Opakowanie: 1,0L.

Produkt i dodatki: APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter,
APP Modular Special Base,
APP Modular Special Base Thinner 80-130,
APP Modular Special Base Thinner 80-140.

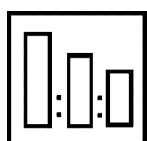
Barwa: transparentny bezbarwny.

Zastosowanie: Produkt przeznaczony do stosowania podczas lakierowania powierzchni wewnętrznych pojazdów np. komora silnika, komora bagażnika, wnęki itp. Umożliwia on pozostawienie lakieru bazowego bez pokrycia lakierem bezbarwnym dla typowej eksploatacji.

Stosowanie

Proporcje mieszania:

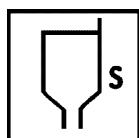
Objętościowe proporcje mieszania:



70 objętości	APP Modular Special Base
30 objętości	APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter
50 objętości	APP Modular Special Base Thinner

Możliwe jest stosowanie rozcieńczalników:

- APP 2K Acryl Verdunnung AVW - czas odparowania wolny
- APP 2K Acryl Verdunnung AVN - czas odparowania normalny



Lepkość natryskowa: 16-18 s 4mm DIN/+20°C.

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:
05.10.2018r.



Data aktualizacji:
05.10.2018r.

Strona 2 z 2

Nazwa produktu: APP Modular Special Base 80-04 Interior Converter - konwerter lakierów bazowych . APP Nr: 0260004.

Nanoszenie:



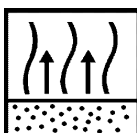
Nanosić pistoletem natryskowym wyposażonym w dyszę $\phi 1,2$ - $\phi 1,4$ mm przy ciśnieniu powietrza od 2 do 3,5 bar.



Ilość warstw: w zależności od koloru
do uzyskania do pełnego pokrycia.

Zalecane warunki pracy:

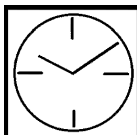
- minimalna temperatura: $+15^{\circ}\text{C}$
- maksymalna wilgotność względna: 75%.



Czas odparowania międzywarstwowego w temperaturze $+20^{\circ}\text{C}$:
5-7 minut.

Okres przydatności gotowej do użycia mieszanki w szczelnie zamkniętym opakowaniu: 2 lata.

Suszenie

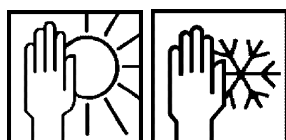


W temperaturze $+20^{\circ}\text{C}$:

Suchy, satynowy: 15-25 minut.

Maksymalny czas do ewentualnego pokrycia: ok. 6 godzin

Magazynowanie:



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

Chronić przed zmrożeniem i temperaturą powyżej 50°C .

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 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.