

CHARAKTERYSTYKA Tiksotropowa farba alkidowo-uretanowa do powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych. Tworzy wykończenie w pełnym połysku.

ZASTOSOWANIE FUTURA 90 jest przeznaczona do malowania powierzchni drewnianych oraz uprzednio zagruntowanych mebli metalowych, zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych.

DANE TECHNICZNE

Zawartość substancji stałych	ok. 54% obj.
Lotne związki organiczne (VOC)	Nie dotyczy wg dyrektywy o LZO (VOC).
Zużycie praktyczne	Jedna warstwa na gładkiej powierzchni: 8-12 m ² /l
Gęstość	ok. 1,1 g/ml
Czas schnięcia w temp. 23°C, 50% RH	
- suche na dotyk	po 4 godz.
- ponowne pokrycie	po 24 godz.
Rozcieńczalnik, zmywacz	TEKNOSOLV 1621 lub TEKNOSOLV 9500 przy nakładaniu metodą natryskową.
Wykończenie	Pełen połysk
Kolor	Baza 1 i 3, można barwić wg Teknomix.
Oznakowanie bezpieczeństwa	Patrz Karta Charakterystyki. UWAGA! Ponieważ istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu, wszelkie odpady produktu należy zbierać i przechowywać przed utylizacją, oddzielnie, bez dostępu powietrza, np. zatopione w wodzie lub odpady powinny być niezwłocznie palone (patrz Karta Charakterystyki, paragraf 7.1.).

SPOSÓB STOSOWANIA

- Przygotowanie podłoża** Malowana powierzchnia musi być czysta.
- Uprzednio malowane powierzchnie umyć środkiem myjącym RENSA Paint Washing Liquid i spłukać dokładnie wodą.
- Usunąć stare, odpadające warstwy farby i rdzę z powierzchni metalowych. Zmatowić twarde lub błyszczące powierzchnie.
- Zaszpachlować dziury i pęknięcia za pomocą szpachlówki SILORA A. Zmatowić powierzchnię i usunąć pozostałości.
- Gruntowanie** Powierzchnie metalowe pokryć odpowiednim podkładem:
- stalowe – za pomocą farby antykorozyjnej FERREX lub FERREX METAL PRIMER,
- aluminiowe i ocynkowane – za pomocą farby antykorozyjnej FERREX.
- Powierzchnie drewniane uprzednio nie malowane, lub pokryte wcześniej farbami alkidowymi, olejowymi bądź utwardzanymi kwasem, a także płyty wiórowe należy zagruntować przy pomocy podkładu FUTURA 3.
- Nakładanie** Farba jest tiksotropowa, dlatego przed użyciem należy ją dokładnie wymieszać.
- Nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskowo.
Użyć dyszy do natrysku bezpowietrznego 0.011 – 0.013".
Przy natrysku, w zależności od potrzeby, rozcieńczyć farbę do ok. 5-15 % objętościowych, używając rozcieńczalnika TEKNOSOLV 9500
- Drugą warstwę można nałożyć następnego dnia.
- Warunki podczas nakładania** W czasie nakładania i schnięcia farby temperatura otoczenia, powierzchni oraz farby powinna być wyższa niż +5°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80%.
-