

CHARAKTERYSTYKA Tiksotropowa farba alkidowa z połyskiem, na bazie żywicy uretanowej.

ZASTOSOWANIE FUTURA 90 jest przeznaczona do malowania wewnętrznych i zewnętrznych powierzchni drewnianych, metalowych, kartonowych oraz płyt pilśniowych. Typowe zastosowania to framugi okienne, drzwi, ściany i sufity w kuchniach i łazienkach, meble ogrodowe, maszyny rolnicze.

DANE TECHNICZNE

Zawartość substancji stałych ok. 45% obj.

Zużycie praktyczne Jedna warstwa na gładkiej powierzchni: 8-12 m²/l

Gęstość ok. 1,1 g/ml

Czas schnięcia w temp. 23°C

- 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 Kolory zgodnie z kartą FUTURA.
Można barwić wg odcieni Teknomix.

Oznakowanie bezpieczeństwa Patrz Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej
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 Bezpieczeństwa Produktu, paragraf 7.1.).

SPOSÓB STOSOWANIA

- Przygotowanie podłoża** Malowana powierzchnia musi być czysta.
- Uprzednio malowane powierzchnie umyć środkiem myjącym RENSA i spłukać dokładnie wodą.
- Usunąć stare, odpadające warstwy farby i rdzę z powierzchni metalowych. Zmatowić twarde lub błyszczące powierzchnie.
- Gruntowanie** Zaszpachlować dziury i pęknięcia za pomocą wypełniacza SILORA A. Zmatowić powierzchnię i usunąć pozostałości.
- Powierzchnie metalowe pokryć odpowiednim podkładem: stalowe – za pomocą farby antykorozyjnej FERREX lub FERREX METAL PRIMER, aluminiowe i ocynkowane – za pomocą farby antykorozyjnej FERREX. Świeżo obrobione drewno i karton zagruntować podkładem FUTURA 3.
- Nakładanie** Farba jest tiksotropowa, dlatego przed użyciem należy ją dokładnie wymieszać.
- Nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskowo. Użyć dyszy do natrysku bezpowietrznego 0.009 – 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%.
-