

**CHARAKTERYSTYKA** Tiksotropowa farba alkidowa w półpołysku, na bazie żywicy uretanowej.

**ZASTOSOWANIE** FUTURA 40 jest przeznaczona do malowania powierzchni drewnianych oraz uprzednio zagruntowanych mebli metalowych, zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych.

**DANE TECHNICZNE**

**Zawartość substancji stałych** ok. 53% obj.

**Lotne związki organiczne (VOC)** Nie dotyczy wg dyrektywy o LZO (VOC).

**Zużycie praktyczne** Jedna warstwa na gładkiej powierzchni: 8-12 m<sup>2</sup>/l

**Gęstość** ok. 1,3 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** półpołysk

**Kolor** Można barwić wg odcieni 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 RENZA i spłukać dokładnie wodą.

Usunąć stare, odpadające warstwy farby i rdzę z powierzchni metalowych.

Zmatować twarde lub błyszczące powierzchnie i oczyścić z pozostałości.

Zaszpachlować dziury i pęknięcia za pomocą wypełniacza SI LORA A.

Zmatować 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.

Do natrysku bezpowietrznego użyć dyszy o średnicy 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%.

---