

Pinjasol Color

RODZAJ	Przezroczysty impregnat do drewna..
OPIS	Powierzchnie drewniane. Zawiera aktywne środki przeciwpleśniowe i przeciwgnilne.
PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA	Zalecany do malowania powierzchni drewnianych, takich jak framugi okienne, drzwi frontowe, płyty ścienne, drewniane chaty, itp.

DANE TECHNICZNE

Kolory	Bezbarwny.
Karty kolorów	Ograniczona paleta kolorów wg karty Valtti Color.
Stopień połysku	Półmat
Wydajność	8 - 10 m ² /l (100 µm). Wydajność praktyczna uzależniona jest od warunków i techniki nakładania oraz kształtu i chropowatości malowanej powierzchni.
Rozcieńczalnik	1054

Nakładanie	Metoda nakładania	Lepkość DIN4
	Zanurzanie	Lepkość handlowa
	Natrysk	Lepkość handlowa
	Pędzel	Lepkość handlowa
Czasy schnięcia	(110 - 120 g/m²)	+ 20 °C
	Suchość do przenoszenia	6 - 12 h
	Suchość do układania w stopy	24 h

Uwaga! Kolory na bazie C mają dłuższy czas schnięcia.

Czas schnięcia i ponownego powlekania zależy od grubości warstwy, temperatury, wilgotności powietrza i warunków wentylacji.

Zawartość części stałych	ok. 11 % obj., 14 % wag.
Gęstość	0.82 kg/l (bezbarwny)
Kod produktu	seria 292

Pinjasol Color

INSTRUKCJE STOSOWANIA

Warunki nakładania	Powierzchnia do malowania musi być sucha i czysta. Wilgotność pokrywanych powierzchni drewnianych powinna wynosić poniżej 20 %. Podczas nakładania i suszenia temperatura otoczenia, powierzchni malowanej i impregnatu musi być powyżej 5 °C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80 %.
Obróbka	Impregnat dokładnie wymieszać przed malowaniem. Produkt jest gotowy do użycia bez rozcieńczania. W razie konieczności może być rozcieńczony rozcieńczalnikiem 1054.
Czyszczenie narzędzi	Rozcieńczalnik 1054.
Limity emisji LZO (EU VOC 2004/42/EC)	Zawartość Lotnych Związków Organicznych wynosi 730 g/litr. Maksymalna zawartość LZO w gotowym do użycia impregnacie wynosi 730 g/l.

BEZPIECZEŃSTWO

Zawsze zwracać uwagę na napisy ostrzegawcze na opakowaniach. Dalsze informacje o zagrożeniach i ich zapobieganiu zawarte są w Karcie Charakterystyki produktu, która dostępna jest na życzenie Klienta.

Powyższe informacje opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są miarodajne na dzień podany na karcie katalogowej wyrobu. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach.

Tikkurila Polska S.A. • ul. I. Mościckiego 23 • 39-200 Dębica • Infolinia: 0801-88-99-65 • e-mail: tikkurilapolska@tikkurila.com