

TEKNOFILL 5001 to produkt na bazie wody przeznaczony do wypełniania szpaz w zagruntowanym drewnie do użytku wewnątrz oraz na zewnątrz, np. drzwi i okna.

Przeznaczony do użytku wraz z ANTI STAIN AQUA 5200, aby zminimalizować penetrację żywicy z sęków.

DANE TECHNICZNE

Spoivo:	Spoivo syntetyczne.
Lotne związki organiczne (LZO):	Patrz Karta Charakterystyki.
Kolor:	Biały

INFORMACJE DOTYCZĄCE NANOSZENIA

Obróbka wstępna:	Zagruntowane drewno musi być czyste i wolne od pyłu oraz zanieczyszczeń. Wilgotność drewna powinna wynosić około 13 % i nie przekraczać 15 %.
	Wszystkie gatunki drewna miękkiego powinny być zaimpregnowane próżniowo lub zabezpieczone przy pomocy środka konserwującego.
Metoda nanoszenia:	Jest nakładany za pomocą noża do wypełniania.
Warunki nakładania:	Środek jest dostarczany gotowy do użycia.
	Temperatura optymalna dla produktów oraz otoczenia: 18-22 °C Nie używać w następujących temperaturach: poniżej 5 ° lub powyżej 25 °C
	Optymalna wilgotność względna powietrza: około 50 %
System powłok:	Przed wystawieniem na działanie czynników pogodowych, części zabezpieczone podkładem muszą być zawsze pokryte warstwą nawierzchniową.
Czasy schnięcia:	Suche do ponownego powlekania: 1-3 godziny
	Czasy suszenia podane zostały w sposób przybliżony i mogą zależeć od jakości drewna, temperatury, wilgotności, wentylacji otoczenia oraz grubości warstwy.
Czyszczenie sprzętu:	Woda.

**OZNAKOWANIE
DOTYCZĄCE
BEZPIECZEŃSTWA**

Patrz Karta Charakterystyki.

INFORMACJE DODATKOWE

Wielkości opakowań:	235 ml rura
Przechowywanie:	Produkt musi być przechowywany w temperaturze powyżej 5 °C. Okres przechowywania w zamkniętym opakowaniu: sprawdź „Termin przydatności do użycia” na etykiecie. Po użyciu pojemniki trzymać szczelnie zamknięte.
Dalsze informacje:	Teknos Sp. z o.o. ul. Ks. Ziemowita 59 03-885 Warszawa tel. 022 67 87 004 fax 022 67 87 995