

AQUAPRIMER 2900-43 to podkład przemysłowy na bazie wody przeznaczony dla drewna nowego do użycia na zewnątrz np. drzwi i okna.

AQUAPRIMER 2900-43 zapewnia dobre właściwości odpływowe dla gatunków drewna takich jak dąb, iroko oraz framiré.

DANE TECHNICZNE

Spoiwo:	Spoiwo syntetyczne
Zawartość suchej masy:	Okolo 9 % w/w
Viscosity:	Okolo 45 s, DIN-cup 2 mm w temp. 20 °C
Lotne związki organiczne (LZO):	Patrz Karta Charakterystyki.
Zużycie teoretyczne:	12-16 m ² /l W zależności od jakości drewna oraz metody nakładania.
Kolor:	Przezroczysty

INFORMACJE DOTYCZĄCE NANOSZENIA

Obróbka wstępna:	Drewno musi być czyste i wolne od pyłu oraz zanieczyszczeń. Wilgotność drewna powinna wynosić okolo 13 % i nie przekraczać 15 %. Wszystkie gatunki drewna twardego nietrwałego do użycia na zewnątrz powinny być zabezpieczone przy pomocy środka konserwującego.	
Metoda nanoszenia:	Nanosić poprzez polewanie lub zanurzenie. Ponieważ środek ulega odparowaniu, zawartość suchej masy musi być okresowo regulowana dodatkiem wody.	
Warunki nakładania:	Środek jest dostarczany gotowy do użycia. Przed użyciem dokładnie wymieszać.	
	Grubość powłoki:	Okolo 40 µm na mokro
	Temperatura optymalna dla produktów oraz otoczenia:	18-22 °C
	Optymalna wilgotność względna powietrza:	Okolo 50 %
System powłok:	Przed wystawieniem na działanie czynników pogodowych, części zabezpieczone podkładem muszą być zawsze pokryte warstwą nawierzchniową.	
Drying times:	Podane dla temperatury 20 °C oraz wilgotności względnej 50 %:	
	Pyłosuche:	1-2 godziny
	Suche do ponownego powlekania:	1-2 godziny
	Czasy suszenia można skrócić przez zastosowanie specjalnych systemów suszenia wymuszonego. 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:	20 l
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

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są normatywne i wynikają z badań laboratoryjnych i praktycznego doświadczenia. Podane wartości mają charakter orientacyjny. Nie ponosimy odpowiedzialności za rezultaty stosowania produktu w warunkach leżących poza naszą kontrolą, natomiast właściciel lub użytkownik odpowiada za określenie przydatności naszych produktów do określonego celu i metody stosowania w warunkach rzeczywistych. Nasza odpowiedzialność jest ograniczona do szkód spowodowanych bezpośrednio wadami produktów dostarczonych przez firmę Teknos. Najnowsze wersje naszych kart technicznych i kart charakterystyki znajdują się na naszej stronie www.teknos.com.