

TEKNOL AQUA 1415-01 to bezbarwny, wodorozcieńczalny, gotowy do użycia przemysłowy środek na bazie wody do konserwacji drewna.

Produkt jest przeznaczony do gruntowania zewnętrznych powierzchni drewnianych i niemających styczności z glebą. Stosowany w systemie powlekania Teknos zapewnia skuteczną ochronę przed grzybami powodującymi odbarwienia (EN 152) i grzybami niszczącymi drewno (EN 113), a także chroni przed atakiem insektów (EN46-1, EN 49-1, EN 20-1) i termitów (EN 118).

TEKNOL AQUA 1415-01 posiada certyfikat FCBA (zatwierdzony przez CTB-P+ środek zapewniający ochronę przed grzybami powodującymi gnicie drewna, insektami oraz termitami). Posiada prawo do użytkowania oznaczenia certyfikacyjnego Collective Certification Mark CTB P+ zgodnie z warunkami zapisanymi w Zasadach Ogólnych oraz w Regulacjach dotyczących oznaczenia. Gdy przewidywane jest użycie klasy normy EN 335:2013 w klasie użytkowania 3.1, obrobione drewno musi otrzymać dodatkową warstwę ochronną.

TEKNOL AQUA 1415-01 spełnia wymagania normy EN 599-1+A1:2013 w klasie użytkowania 2 i normy EN 335:2013 w klasie użytkowania 3.1.

DANE TECHNICZNE

Spoiwo:	Spoiwo syntetyczne
Zawartość suchej masy:	Okolo 5 % w/w
Lotne związki organiczne (VOC):	Patrz Karta Charakterystyki produktu.
Zużycie teoretyczne:	W zależności od jakości drewna oraz metody nakładania.

INFORMACJE DOTYCZĄCE NANOSZENIA

Obróbka wstępna:	Drewno musi być czyste i wolne od pyłu oraz zanieczyszczeń. Wilgotność drewna powinna wynosić:	
	Drzwi i okna:	Okolo 13 % i nie przekraczać 15 %.
	Deski elewacyjne:	18 ± 2 %.
Metoda nanoszenia:	Nanosić pędzlem, zanurzenie ręczne lub automatyczne.	
Warunki nakładania:	Środek jest dostarczany gotowy do użycia. Przed użyciem dokładnie wymieszać.	
	Ponieważ środek ulega odparowaniu, zawartość suchej masy musi być okresowo regulowana dodatkem wody.	
	Temperatura optymalna dla produktów oraz otoczenia:	18-22 °C
	Optymalna wilgotność względna powietrza:	Okolo 50 %
Zalecana ilość do nałożenia:	Grzyby powodujące odbarwienia:	100 g/m ²
	Grzyby niszczące drewno:	100 g/m ²
	Szkodniki drewna:	100 g/m ²
	Termity:	150 g/m ²
Budowa powłok:	Przed wystawieniem na działanie czynników pogodowych, elementy muszą być zawsze zabezpieczone warstwą nawierzchniową.	

Czasy schnięcia: Podane dla temperatury 20 °C oraz wilgotności względnej 50 %:

Pyłosuche: 1-2 godziny
Ponowne malowanie: 2-3 godziny

Czasy suszenia podane zostały w sposób przybliżony i mogą zależeć od jakości drewna, temperatury, wilgotności, wentylacji otoczenia oraz grubości warstwy. Czas schnięcia podano w sposób przybliżony. Mogą się one różnić w zależności od jakości drewna, temperatury, wilgotności oraz wentylacji otoczenia.

Czyszczenie sprzętu: Woda.

**OZNAKOWANIE
DOTYCZĄCE
BEZPIECZEŃSTWA**

Patrz Karta Charakterystyki produktu.

INFORMACJE DODATKOWE

Wielkości opakowań: 20, 120 oraz 1 000 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. Przechowywać z dala od produktów żywnościowych.

PRZEPISY NARODOWE: Wniosek o pozwolenie na TEKNOL AQUA 1415-01 zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 o produktach biobójczych został złożony w następujących krajach:

EE, EN, FR, DE, AT, CZ, BE, PL, FI, IT

FR : N° d'identification : 57-4460-57



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 substancji niebezpiecznej znajdują się na naszej stronie www.teknos.com.

Informacja dotycząca wymaganego znakowania wyrobów poddanych działaniu TEKNOL AQUA 1415-01

Gdy dany wyrób został poddany działaniu środka do konserwacji drewna, a jego właściwości biobójcze (zwalczanie np. grzybów niszczących lub przebarwiających drewno) zostały zadeklarowane po instrukcjach podanych zgodnie z nową europejską dyrektywą o produktach biobójczych obowiązującą od dnia 1 września 2013 roku, zastosowanie mają następujące wytyczne:

Osoba odpowiedzialna za wprowadzenie do obrotu wyrobów takich jak drzwi i okna, poddanych działaniu produktów biobójczych, oznakowuje je, podając informacje, które zostały zawarte w poniższej KARCIE INFORMACYJNEJ dla TEKNOL AQUA 1415-01.

Oznakowanie to musi być wyraźnie widoczne, łatwe do odczytania i odpowiednio trwałe. W stosownych przypadkach, z uwagi na rozmiar lub funkcję wyrobu poddanego działaniu produktów biobójczych, oznakowanie drukuje się na opakowaniu, w instrukcjach stosowania lub w karcie gwarancyjnej.

Szczegółowe informacje zostały zawarte w treści Artykułu 58 (3) rozporządzenia nr 528/2012 w sprawie produktów biobójczych:

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2012:167:0001:0123:PL:PDF>

KARTA INFORMACYJNA DLA wyrobów poddanych działaniu TEKNOL AQUA 1415-01

Ten wyrób został poddany działaniu środka do konserwacji drewna: <i>(Unormowany rozporządzeniem nr 528/2012 w sprawie produktów biobójczych, PT8)</i>	TEKNOL AQUA 1415-01
a) Wyroby poddane działaniu TEKNOL AQUA 1415-01 zawierają:	Produkty biobójcze zatwierdzone dla grupy produktowej 8
b) Wyroby poddane działaniu TEKNOL AQUA 1415-01 mają następujące właściwości biobójcze:	Grzyby niszczące drewno, grzyby powodujące odbarwienia, szkodniki drewna oraz termity.
c) Wyroby poddane działaniu TEKNOL AQUA 1415-01 zawierają następujące substancje biobójcze:	Propikonazol, IPBC, Permetryna
d) Wyroby poddane działaniu TEKNOL AQUA 1415-01 zawierają następujące nanomateriały:	-
Środek do konserwacji drewna TEKNOL AQUA 1415-01 został wyprodukowany przez:	Teknos A/S Industrivej 19 DK-6580 Vamdrup Tel.: +45 76 93 94 00

e) Specjalne środki ostrożności dla wyrobów poddanych działaniu TEKNOL AQUA 1415-01:

Powierzchnia drewna musi być pokryta przy pomocy np. lakieru lub farby. Pokrywanie powierzchni musi odbywać się w regularnych odstępach czasu.