

SATU SAUNASUOJA

Środek ochronny do sauny

SATU SAUNASUOJA jest wodorozcieńczalnym, tiksotropowym środkiem do ochrony powierzchni drewnianych. Tworzy wodoodporną i odporną na zabrudzenia ale oddychającą powłokę. Sam środek SATU SAUNASUOJA nie zmienia naturalnego koloru drewna. Może być barwiony na odcienie transparentne.



Zastosowanie: Do ochrony ścian i paneli sufitowych w saunach parowych. Produkt nadaje się do stosowania zarówno na drewno surowe jak również zabezpieczone już środkiem ochronnym do sauny. Może być również stosowany do ochrony sufitów i paneli ściennych w saunach, pomieszczeniach przyległych i innych pomieszczeniach mieszkalnych.



DANE TECHNICZNE

Certyfikaty, aprobaty i klasyfikacje	Klasyfikacja M1, Fiński znak Key Flag. Jest on przyznawany produktom w całości opracowanym i produkowanym w Finlandii.
Zastosowanie	Sauny, łazienki
Zalecane podłoże	Bele, Strugane drewno
Zawartość części stałych	Okolo 16 % objętościowych
Lotne związki organiczne (LZO)	LZO wartości graniczne (kat A/f): 130 g/l. LZO produktu: max. 130 g/l.
Zużycie praktyczne	Aplikowana w jednej warstwie na gładkiej powierzchni: ok. 10 m ² /l.
Kolory	Bezbarwny. Może być barwiony na odcienie transparentne.
System barwienia	Teknomix
Rozcieńczalnik	Woda.
Gęstość	Okolo 1 g/ml
Przechowywanie	Przechowywać w szczelnym opakowaniu, w chłodnym pomieszczeniu. Nie może zamarzać.
Wielkości opakowań	0,9 l, 2,7 l, 9 l.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Przygotowanie powierzchni	Niemalowane powierzchnie oczyścić z kurzu i zabrudzeń. Powierzchnie zabezpieczone środkiem ochronnym do sauny zmyć środkiem czyszczącym do sauny RENZA SAUNA a następnie spłukać dużą ilością wody. W przypadku podłogi drewnianych, które były wcześniej lakierowane, olejowane lub woskowane należy przed zastosowaniem produktu upewnić się, że produkt nadaje się do zastosowania.
Metoda nanoszenia	Pędzel

Nanoszenie	<p>Przed użyciem dokładnie wymieszać. W przypadku produktów barwionych w maszynie może być konieczne dodatkowe mieszanie produktu w trakcie aplikacji.</p> <p>W przypadku paneli w saunach parowych wystarczy aplikacja w jednej warstwie. W przypadku paneli sufitowych, w łaźniach i tego typu pomieszczeniach produkt nakładać w dwóch warstwach. W przypadku skolorowanego wyrobu, intensywność odcieni i właściwości absorbujące należy wstępnie przetestować.</p>
Warunki podczas malowania	<p>Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być sucha. W czasie nakładania i schnięcia temperatura powietrza otaczającego, powierzchni oraz farby powinna wynosić co najmniej +10°C, a wilgotność względna poniżej 80%. Dobra wentylacja w czasie nakładania farby i jej wysychania przyspiesza proces schnięcia.</p>
Rozcieńczenie	<p>W przypadku otrzymania zbyt intensywnych odcieni produkt można rozcieńczyć wodą 5 - 20 % obj.</p>
Czasy schnięcia	+23 °C / 50% RH
-pyłosuchość	½ h
-kolejna warstwa	1 h
-suche do użytkowania	następnego dnia
	<p>Niska temperatura i/lub duża wilgotność wydłużają czas schnięcia. Saunę można podgrzać już po 1 dniu od aplikacji ale wcześniej należy ją wstępnie ogrzać i wywietrzyć.</p>
Czyszczenie	<p>Ciepła woda i RENZA BRUSH środek myjący do pędzli. Narzędzia umyć zaraz po zakończonym użyciu.</p>

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Środki bezpieczeństwa i środki ostrożności

Patrz Karta Charakterystyki.

INFORMACJE DODATKOWE

Instrukcja renowacji

Ostateczne formowanie filmu trwa ok. 3 tygodnie w normalnych warunkach i po tym czasie osiąga się najwyższą trwałość i twardość powłoki. Wcześniej z powłoką należy obchodzić się ostrożnie.

Powierzchnia może być czyszczona poprzez przetarcie neutralnym (pH 6-8) detergentem. Detergent i inne zanieczyszczenia usunąć poprzez wycieranie i/lub przemywanie wodą. Do czyszczenia należy użyć miękkiej ściereczki lub gąbki. Unikać grubej szczotki i silnego ścierania. Przed użyciem detergentu zapoznać się z instrukcją stosowania dostarczoną przez producenta.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

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. Oznacza to, że użytkownik posiada wystarczającą wiedzę do korzystania z produktu przestrzegając ściśle warunków technicznych i bezpieczeństwa pracy. Najnowsze wersje naszych kart technicznych i kart charakterystyki znajdują się na naszej stronie www.teknos.com. Wszystkie znaki towarowe przywołane w tym dokumencie są wyłączną własnością Teknos Group lub jej spółek powiązanych.