

Do nakładania
w 2. warstwach
bezpośrednio na
świeże drewno
również egzotyczne

Saturator „Jakość i Środowisko”



ŁĄCZY W SOBIE
JAKOŚĆ I EKOLOGIĘ
(patrz Karty Danych
Środowiskowych)

Zabezpiecza przed
promieniami U.V.

Nie tworzy powłoki,
warstwa nie łuszczy
się

Efekt PERLENIA WODY

Impregnuje i
zabezpiecza tarasy,
zewnętrzne podłogi,
drewniane kratki
podłogowe, itd.

Szybko schnie

Łatwa pielęgnacja

Do wszystkich
rodzajów drewna,
również po
impregnacji
próżniowej

Na zewnątrz

PRZEZNACZENIE I ASORTYMENT

- **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** BLANCHON zabezpiecza wszystkie rodzaje drewna (również pod danego impregnacji próżniowej) najczęściej używanego na zewnątrz: z drzew egzotycznych (w tym ipe, tek, bankirai, kumaru, paduk, mowingi, itd.), z europejskich drzew liściastych (dąb, kasztan, «drewno krajowe»: akacja, itd.), z drzew iglastych (w tym czerwony cedr, modrzew, duglas, itd.), a także drewno przetworzone obróbką termiczną* (sosna, świerk, itd.).
 - **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** stanowi innowację technologiczną w dziedzinie zabezpieczania tarasów i zewnętrznych powierzchni z drewna egzotycznego, gdyż można go nakładać bezpośrednio na świeże drewno egzotyczne bez wcześniejszego chemicznego przygotowania podłoża.
- WAŻNE:** **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** nie hamuje wydobywania się garbników (buk, kasztan...).
- **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** naturalnie wsiąka w drewno nie tworząc powłoki, i doskonale zabezpiecza trudno impregnowalne rodzaje drewna (takie jak ipe, iroko, sipo, tek, itd.) w szczególności zastosowane do powierzchni horyzontalnych takich jak: podłogi zewnętrzne, drewniane kratki podłogowe, obejścia basenu, tarasy, itd. Zapewnia nawet najbardziej wymagającemu użytkownikowi prawdziwy komfort i łatwość nakładania. Charakteryzuje się doskonałymi właściwościami technicznymi, posiada słaby zapach, przestrzega norm dbających o człowieka i otaczające go środowisko i odpowiada najbardziej surowym kryteriom ekologicznym.
 - **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** nakłada się w 2 warstwach, które tworzą odżywcze zabezpieczenie, reagują na zmiany w drewnie, nie łuszczą się i ułatwiają późniejszą pielęgnację. Uzyskany dzięki nim matowy i ciepły odcień, uwypukla naturalną elegancję drewna.
 - Nowość: efekt perlenia wody zapewnia większą ochronę przeciw niekorzystnym warunkom atmosferycznym (np. śnieg). Krople wody z łatwością spływają z powierzchni drewna co znacznie przedłuża wytrzymałość impregnowanych tarasów.
 - **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** jest dostępny w 6 odcieniach: naturalny, jasne drewno, dąb, drewno egzotyczne, ciemne drewno, stary popiel i spalony dąb.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

- Drewno musi być zdrowe, czyste i suche, bez śladów żywicy, tłuszczu, ani starych zabezpieczeń (innych niż **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** odpowiednio utrzymany) oraz starych lakierów, farb, lazurów bądź olejów.
- WAŻNE:** **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** nie może być nakładany na inny saturator czy olej impregnyjny. Wrazie konieczności przeszlifować powierzchnię lub oczyścić przy pomocy zmywaczy do powłok
- Boazery stare, zanieczyszczone oraz poszarzałe powierzchnie należy oczyścić przy pomocy ODSZARZACZA DO DREWNA BLANCHON.
 - Drewno przeznaczone do regeneracji powinno zostać odrapane, oczyszczone i posmarowane, nie tłustym środkiem owadów i grzybobójczym w fazie wodnej.
 - Tłuste wycieki z drewna egzotycznego lub żywicznego należy usunąć przy pomocy ROZCIEŃCZALNIKA SYNTILAC BLANCHON (lub acetonu).
 - *Przed naniesieniem na drewno przetworzone obróbką termiczną zaleca się wykonanie próby przyczepności w mało widocznym miejscu.
- WAŻNE:** delikatne zmatowienie (drobnoziarnistym papierem ściernym) każdej powierzchni drewnianej, w szczególności z drewna gładkiego oraz śliskiej i błyszczącej, otworzy pory i ułatwi wchłanianie produktu. Nie używać wełny stalowej. Nie szlifować aż do wygładzenia drewna, gdyż uzyska się efekt przeciwny do zamierzonego.
- W każdym przypadku przed nałożeniem **SATURATORA „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** dokładnie odkurzyć całą powierzchnię.

SPOSÓB UŻYCIA

- Przed użyciem wstrząsnąć. **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** jest gotowy do użycia i nie wymaga rozcieńczenia.
 - Nanieść pierwszą warstwę w kierunku ułożenia włókien drewna przy pomocy ławkowca (szeroka szczotka) lub wałka, zwracając szczególną uwagę na rowki, złączenia i krawędzie (miejsca przecięć włókien drewna). Pozostawić do wchłonięcia na 20 do 30 minut. Uwaga: lekko „mleczne” zabarwienie płynnego produktu zanika w ciągu kilku minut i pojawia się wybrany kolor.
 - Jak tylko drewno straci wilgotny wygląd, należy nałożyć drugą warstwę nie dopuszczając do wyschnięcia poprzedniej. Po kilku minutach wygładzić suchym ławkowcem aby uzyskać jednolity aspekt naolejowanego drewna. W żadnym wypadku nie zostawiać zgrubień, zacieków i nadmiernego połysku, co będzie świadczyło o utworzeniu się powłoki (w tym przypadku szybko zmatowić powierzchnię).
- WAŻNE:** aby zapewnić optymalną impregnację drewna **SATURATOREM „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”**, należy upewnić się, że drewno jest suche (minimalnie 3 dni ładnej pogody przed zastosowaniem) i że nie będzie padać w ciągu następnych 24 godzin po nałożeniu drugiej warstwy (nie nakładać na drewno, którego wilgotność przekracza 12%). Temperatura otoczenia w granicach 12°C-28°C, wilgotność względna poniżej 85%. Nie nakładać w pełnym słońcu, gdyż ciemne drewno gromadzi ciepło (zostało stwierdzone, że podczas normalnie nasłonecznionych dni, temperatura powierzchni na niektórych tarasach przekracza 50°C).
- **UWAGA:** nie pozostawiać kwiatów doniczkowych i akwariów w pomieszczeniu, w którym **SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”** jest nakładany. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

Blanchon

Saturator „Jakość i Środowisko”

PIELĘGNACJA

- Pielęgnacja stanie się konieczna wtedy, gdy drewno naturalnie zjaśnieje pod wpływem czynników atmosferycznych i promieni UV. Należy wówczas zmatowić powierzchnię, odkurzyć i oczyścić ŚRODKIEM DO CZYSZCZENIA TARASÓW BLANCHON. Dokładnie wytrzeć i wysuszyć. Następnie nanieść warstwę SATURATORA „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO” jedynie na miejsca pozbawione powłoki. Nie nakładać na miejsca, w których kolor nie zjaśniał.
 - W razie konieczności (późniejsza pielęgnacja), zmatowić powierzchnię (drobnoziarnistym papierem ściernym), nanieść ODSZARZACZ DO DREWNA a następnie SATURATOR „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO” wg zaleceń powyżej.
- WAŻNE:** wygląd zaimpregnowanego drewna naturalnie zmienia się z czasem i pod wpływem działania czynników atmosferycznych i promieni UV. Gdy odcień drewna zjaśnieje i spływanie wody po powierzchni stanie się mniej zauważalne (drewno będzie wyglądało jak mokre) trzeba będzie nanieść świeżą warstwę SATURATORA „JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO”.

Czyszczenie narzędzi

- Zaraz po użyciu przemyć dokładnie wodą.
- Należy chronić środowisko:
 - Dobrze odcisnąć i wytrzeć narzędzia natychmiast po użyciu.
 - Opłukać je w naczyniu z niewielką ilością wody. użytą wodę pozostawić do odparowania.
 - Nagromadzony osad można wyrzucić do śmietnika.
 - Po użyciu dokładnie zamknąć opakowanie.
 - Puste opakowanie przeznaczyć do utylizacji.
 - Nie wylewać odpadów do kanalizacji.

SCHNIĘCIE I UŻYTKOWANIE

- Między nakładaniem poszczególnych warstw: 20 do 30 minut.
- Schnięcie: 4 godziny.
- Po minimum 12 godz. powierzchnia może zostać oddana do eksploatacji.

WYDAJNOŚĆ

- Pierwsza impregnacja drewna egzotycznego lub żywicznego: 10 m² z 1 litra na 1 warstwę.
- Impregnacja pielęgnacyjna wszystkich rodzajów drewna: 12 do 15 m² z 1 litra.

PRZECHOWYWANIE

- Chronić przed mrozem (uwaga na przechowywanie w pojazdach).
- Dobrze zamknąć opakowanie po zakończeniu pracy.

DANE TECHNICZNE

PRZEZNACZENIE	SPECJALNA ŻYWICA IMPREGNACYJNA ZABEZPIECZAJĄCA I DEKORUJĄCA ZEWNĘTRZNE POWIERZCHNIE DREWNIANE
TYP ŻYWIC	Oleje naturalnego pochodzenia, przetworzone żywicami syntetycznymi w fazie wodnej.
KLASYFIKACJA AFNOR	Grupa 1, klasa 7b2
GĘSTOŚĆ	1 (w temp. 20°C, wg NF T 30020)
PŁYNNOŚĆ	32 do 37 sekund (kubek Afnor nr 3 w temp. 20°C)
INFORMACJE DODATKOWE	Odnieść się do odpowiedniej Karty Danych Bezpieczeństwa (dostępnej na www.blanchon.com oraz na www.quickfds.com)
KONSYSTENCJA	Płynna, w celu doskonałej impregnacji
PIGMENTACJA	Przeźroczyste, zmikronizowane tlenki żelazowe
POKRYWANIE	20 do 30 minut Po 12 godz. od impregnacji, należy zawsze zmatowić powierzchnię, aby otworzyć pory drewna i zoptymalizować wchłanianie SATURATORA «JAKOŚĆ I ŚRODOWISKO»
SCHNIĘCIE	4 godziny w temperaturze 20°C

Karta techniczna zatwierdzona przez Dzia³ Techniczny i wyemitowana 30.07.2014 r.

Wyrób opracowany i wyprodukowany we Francji.

Wszelkie wskazówki i zalecenia zawarte w Karcie Technicznej zostały udzielone w dobrej wierze w celach informacyjnych. Firma nie może ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego b' d' y b' b' ednego uycia jej materia'ów. Niniejsza Karta Techniczna zastępuje wcześniejsze wersje i zawiera aktualne informacje dotyczące produktu.

BLANCHON POLSKA Sp. z o.o.
Ul. Podwale 62, 50-010 WROCLAW
Tel.: (71) 316 67 48 - Fax: (71) 316 67 84
e-mail: biuro@blanchon.pl - NIP 896-13-15-370, REGON 932714413

Blanchon

BLANCHON S.A. - 28 rue Charles Martin - BP 105 - 69192 SAINT FONS Cedex - France

- Tél.: (0033) 472 89 06 09 - Fax: (0033) 472 89 06 02

RCS LYON 390 112 886 - APE 2030 Z - E-mail: blanchon@blanchon.com - Internet: www.blanchon.com