

DALBRÄND TRÄTJÄRA 773

(Palona smoła z drewna sosnowego)

Czysty, naturalny środek konserwujący do drewna

NIE STOSOWAĆ DO WOSKOWANEGO LAZUROWANEGO LUB MAŁOWANEGO DREWNA!

O produkcie:

DALBRÄND TRÄTJÄRA jest znany również pod nazwami Landteer lub Pix Liquida. To wysokiej jakości środek do konserwacji drewna. DALBRÄND TRÄTJÄRA jest stosowany także w weterynarii i farmacji. Smoła drzewna jest zawarta np. w szamponach, mydłach i maściach, bo ma działanie przeciwalergiczne. Szczególnie nadaje się jako ochrona drewna do drewnianych domów, ogrodzeń, sadzarek, gontów, stajni, łodzi, ale także do podkonstrukcji, słupów ogrodzeniowych lub umocnień. Produkt jest oddychający, odporny na uszkodzenia, konserwujący, hydrofobowy, penetrujący (wchłania się w drewno, nie zostawia powłoki olejnej na drewnie), ma długą żywotność i przywraca drewnu utracone składniki aktywne. DALBRÄND TRÄTJÄRA jest produkowany poprzez spalanie pni sosnowych w piecach - kolor jest ciemno-żółty. Ta smoła ma wysoką zawartość żywicy, niską zawartość popiołu i jest czysta. Ze względu na wysoką zawartość żywicy podczas przechowywania może zachodzić krystalizacja, którą jednak można cofnąć po podgrzaniu produktu do 45-50°C. Smoła sosnowa może tworzyć niewielki osad, a jej lepkość może być różna, w zależności od partii, ponieważ jest wytwarzana ręcznie.

Można rozcieńczyć smołę terpentyną balsamiczną, aby zapewnić szybką penetrację i schnięcie. Smoła drzewna ma charakterystyczny zapach zwęglonego drewna.

UWAGA: CHRONIĆ SKÓRĘ PRZED KONTAKTEM Z PRODUKTEM - NALEŻY NOSIĆ RĘKAWICE OCHRONNE!



Zastosowanie / Moje drewno jest...

...nieobrobione lub heblowane:

1. Nie nakładać smoły drzewnej na lazurwane, woskowane lub malowane drewno.
2. Zaczekać, aż temperatura otoczenia wyniesie co najmniej 20°C, ponieważ smoła jest wtedy łatwiejsza w nakładaniu i wnika głębiej w strukturę drewna. Zasadniczo im cieplej, tym lepiej. W razie potrzeby można podgrzać smołę drzewną w kąpeli wodnej (w 50-60°C przez 15-20 minut).
3. Teraz należy zagruntować drewno, mieszając produkt DALBRÄND TRÄTJÄRA z terpentyną balsamiczną (około 30-40% terpentyny balsamicznej do smoły). W przypadku większych powierzchni można użyć gotowego do użycia podkładu smołowego TARINÖL (zakładać rękawice ochronne!). Zostawić zagruntowaną powierzchnię na kilka dni, do momentu, aż wyschnie. W przypadku świeżego lub heblowanego drewna może to trwać miesiącami, dlatego najlepiej je przeszlifować przed malowaniem.
4. Dobrze wymieszać produkt DALBRÄND TRÄTJÄRA przed użyciem, po czym niezwłocznie nałożyć go na drewno (rękawice ochronne). Jeśli to konieczne, rozcieńczyć smołę drzewną dodając około 10% terpentyny balsamicznej.
5. W zależności od resztkowej wilgotności drewna i chłonności podłoża, pozostawić drewno do wyschnięcia na czas od co najmniej tygodnia do kilku miesięcy (smoła nie wysycha, ale wsiąka w drewno - powierzchnia jest wtedy sucha). Tylko wtedy, gdy powierzchnia wydaje się sucha, można nanieść kolejną warstwę produktu, (z dodatkiem 10% terpentyny balsamicznej). Zakładać rękawice ochronne!

...pokryte smołą drzewną:

1. Nie nakładać smoły drzewnej na lazurwane, woskowane lub malowane drewno.
2. Zaczekać, aż temperatura otoczenia wyniesie co najmniej 20°C, ponieważ smoła jest wtedy łatwiejsza w nakładaniu i wnika głębiej w strukturę drewna. Zasadniczo im cieplej, tym lepiej. W razie potrzeby można podgrzać smołę drzewną w kąpeli wodnej (w 50-60°C przez 15-20 minut).
3. Dobrze wymieszać produkt DALBRÄND TRÄTJÄRA przed użyciem, po czym niezwłocznie nałożyć go na drewno (rękawice ochronne). Jeśli to konieczne, rozcieńczyć smołę drzewną dodając około 10% terpentyny balsamicznej.

DRUGA STRONA =>

DALBRÄND TRÄTJÄRA 773

(Palona smoła z drewna sosnowego)

Czysty, naturalny środek konserwujący do drewna
NIE STOSOWAĆ DO WOSKOWANEGO, LAZUROWANEGO LUB MAŁOWANEGO DREWNA!

Rady:

- **UWAGA:** Jeśli planują Państwo użyć kilka puszek produktu, to należy wymieszać ze sobą ich zawartości. Smoła drzewna jest produktem naturalnym, dlatego zawartość jednej puszki może nieznacznie różnić się kolorem od drugiej.
- Podczas malowania zawsze nosić rękawice ochronne - nie dopuścić do kontaktu ze skórą.
- Jeśli produkt dostał się na skórę – natychmiast zmyć detergentem z dużą ilością wody. Smoła z drzew iglastych może wysuszać i podrażniać skórę. Po oczyszczeniu skóry użyć tłustego kremu.
- Zaleca się używanie produktu latem - im cieplej, tym lepiej.
- Do malowania używać pędzla lub szczotki. Wałki i system natryskowy nie są w tym przypadku skuteczne!
- Na świeże drewno nanieść 3 warstwy w ciągu pierwszych 2-3 lat. Robić dłuższe przerwy między nakładaniem kolejnych warstw.
- Jeśli to możliwe, nie używać produktu na świeżym lub heblowanym drewnie. Tego rodzaju drewno ma zbyt dużą gęstość powierzchniową, co sprawia, że smoła drzewna nie jest w stanie swobodnie wnikać w głąb powierzchni. Produkt nadaje się za to doskonale do starego lub nieobrabianego drewna.
- W wilgotnym otoczeniu mogą pojawić się białe plamy, które znikają po kontakcie z suchym powietrzem.
- Po użyciu przechowywać produkt w zamkniętej puszcze.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

DALBRÄND TRÄTJÄRA 773 NIE JEST FARBA! Początkowo brązowy odcień zmienia się pod wpływem promieniowania UV oraz w trakcie penetracji drewna i z czasem staje się jaśniejszy. Produkt nie zawiera pigmentów.

W przypadku zażycia:

- Bezwzględnie udać się do lekarza.
- Wziąć ze sobą opakowanie lub ulotkę produktu.
- Unikać wymiotów, ponieważ mogą doprowadzić do ponownego podrażnienia przełyku.

Dane techniczne:

Skład:	100% smoły z drewna sosnowego
Gęstość w 20°C:	1030-1070 kg/m ³
Kolor:	Złoty brąz (podobny do mahoni), w nasłonecznionych miejscach może stać się miejscowo jaśniejszy, lepki, klarowny.
Zapach:	Sosnowy
Lotne związki organiczne:	Istotne ograniczenia: (Cat 1.1/f) 700g/l (2010), max. zawartość: 300 g/l (2010)
Popiół:	Max. 0,5%
Zawartość wody:	Max. 0,03%
Odczyn pH:	3-4
Rozrzedzenie:	Terpentyna balsamiczna
Okres ważności:	Brak
Suszenie:	Produkt nie wysycha, ale wnika w drewno. Powierzchnia jest wtedy sucha.
Ponowne malowanie:	W zależności od wilgotności drewna lub chłonności podłoża od co najmniej tygodnia do kilku miesięcy
Do gruntowania:	Wymieszać produkt z terpentyną balsamiczną (30-40%). Drugą lub trzecią warstwę produktu nakładać z dodatkiem 10% terpentyny balsamicznej (<i>nie używać innej terpentyny!</i>).
Wydajność:	2-4 m ² / l- w zależności od podłoża i stopnia rozcieńczenia, produkt Tarinöl 3-10 m ² / l - w zależności od suchości drewna
Ważne:	Nie należy nakładać w temperaturze poniżej 20°C.