

Lakier ogniochronny UNIEPAL DREW SPECIAL FR

Lakier UNIEPAL DREW SPECIAL FR przeznaczony jest do ogniochronnego zabezpieczania i dekoracyjnego wykańczania powierzchni drewnianych wykonanych z gatunków drewna krajowego, płyt OSB, oraz innych materiałów drewnopochodnych, stosowanych wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych i użyteczności publicznej oraz na zewnątrz budynków.

Wyroby pokryte lakierem UNIEPAL-DREW w ilości co najmniej 200 g/m², zostały sklasyfikowane w zakresie stopnia palności: elementy z drewna i płyt OSB o grubości co najmniej 20 mm - jako **trudno zapalne (C-s2.d0)**. Okładzina ścienna z drewna o grubości co najmniej 20 mm i gęstości co najmniej 450 kg/m³ oraz płyty OSB o grubości co najmniej 20 mm, pomalowane lakierem UNIEPAL-DREW w ilości co najmniej 200 g/m², zostały sklasyfikowane jako **nierozprzestrzeniająca ognia**

Produktu nie stosuje się do gatunków drewna egzotycznego.

Sposób użycia:

Przygotowanie lakieru:

Wyrób bardzo starannie wymieszać przed użyciem. Rozcieńczanie preparatu nie jest wskazane. Jeśli występuje zjawisko nitkowania lepkość lakieru można zmniejszyć przez dodatek ksylenu lub benzyny lakowej w ilości nie przekraczającej 10 %.

Przygotowanie podłoża:

Zaszpachlować wszelkie defekty powierzchni, oczyścić, odtłuścić i odpylić podłoże. Lakier UNIEPAL DREW SPECIAL FR należy nakładać wyłącznie na powierzchnie wykonane z surowego drewna o wilgotności względnej nie przekraczającej 20 %. Po wyschnięciu lakier tworzy bezbarwną powłokę nie zmieniając koloru drewna.

Aplikacja:

Lakier nanosić w temperaturze powyżej 10 °C. Przed rozpoczęciem właściwych prac zaleca się wykonanie próby w niewielkiej skali celem zoptymalizowania parametrów aplikacji (wydajność, rozlewność, czas schnięcia i in.). Na płaszczyzny pionowe i poziome lakier nanosić dwu lub trzykrotnie w ilości całkowitej co najmniej 200 g/m². Grubość pojedynczej mokrej warstwy nie powinna przekraczać 60 µm. Ostateczna grubość powłoki powinna wynosić min. 120 µm. Odstęp czasu między kolejnymi zabiegami jest uzależniony od temperatury i wilgotności otoczenia.

W temperaturze 23°C (± 2) i wilgotności względnej 50% (± 5) drugą warstwę można nakładać po 16 godzinach, trzecią po całkowitym wyschnięciu poprzednich warstw.

W przypadku gdy istotna jest wysoka estetyka wykończenia drewna zaleca się wykonać pierwsze naniesienie cienką warstwą, a po wyschnięciu przeszlifować materiałem ściernym o gradacji > 240 celem usunięcia włosków. Bezpośrednio po zakończeniu prac należy dokładnie oczyścić narzędzia natryskowe lub pędzel ksylenem lub benzyna lakową.

Inne informacje, uwagi:

- Wydajność: 4 - 5 m²/l przy jednokrotnym malowaniu w zależności od chłonności podłoża.
- Rozpuszczalność: nie rozpuszcza się w wodzie, rozpuszcza się w niektórych rozpuszczalnikach organicznych.
- Po wyschnięciu tworzy bezbarwną powłokę nie zmieniając koloru drewna.
- Powierzchnie pokryte innymi lakierami mogą zmienić klasyfikację ogniową.
- Lakier nie nadaje się do malowania podłóg.

Stan techniczny powłoki należy sprawdzić przynajmniej raz na 12 miesięcy. W przypadku uszkodzeń mechanicznych (np. zadrapania, rysy, pęknięcie drewna) lub chemicznych (np. agresywne opady, ptasie odchody) należy ubytki uzupełnić.

NIE MIESZAĆ Z INNYMI LAKIERAMI

Magazynowanie:

Przechowywać i przewozić w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze: powyżej +5 ÷ 30°C. W miejscach magazynowania przestrzegać zakazu palenia, używania otwartego ognia.

Transport: dowolne środki transportu na warunkach zwolnienia z ADR.

UN: 1263

Środki ostrożności:

Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Pomieszczenia po malowaniu wietrzyć do zaniku zapachu, po tym czasie nadaje się ono do użytkowania.

Całkowitą ogniochronność uzyskuje się po okresie 72 godzin od pomalowania po całkowitym odparowaniu rozpuszczalnika. Warunek: pełne utwardzenie lakieru.

Nie dopuścić do osadzania się składników lakieru. Mieszać przed użyciem i w trakcie malowania.



**NIEBEZPIECZNY
DLA ŚRODOWISKA**

Produkt łatwo palny. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy. Działa toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Nie wdychać par. Unikać zanieczyszczenia skóry. W przypadku pożaru używać piany. Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska. Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny. W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów: niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.



**PRODUKT
ŁATWOPALNY**

**STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE W DOBRZE WENTYLOWANYCH
POMIESZCZENIACH.**

Zawartość LZO: max 400 g/l

Producent / Zakład produkcyjny:
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "ADW" Sp. z o.o.
ul. Zbożowa 2, 43-175 Wry
tel. +32 218 71 85 fax.: +32 323 00 85

Okres gwarancji: 12 miesięcy od daty produkcji

Posiada atest higieniczny PZH
Dokument odniesienia Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-6052/2010
Certyfikat Zgodności ITB-0695/W
Deklaracja zgodności nr 20a/2010 z dnia 5.11.2010r.