

Lakier ogniochronny UNIEPAL – DREW AQUA 1-K

Nazwa produktu	UNIEPAL DREW AQUA 1-K – ogniochronny, wodorozcieńczalny lakier do drewna i materiałów drewnopochodnych
Dokumenty odniesienia	<ul style="list-style-type: none"> • Dokument odniesienia Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-8576/2011 • Deklaracja zgodności nr 22a/2011 z dnia 09 luty 2011r. • Certyfikat Zgodności ITB-2015/W • Posiada atest higieniczny PZH • Okres gwarancji: 6 miesięcy od daty produkcji
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Lakier poliuretanowy wodorozcieńczalny UNIEPAL DREW AQUA 1-K przeznaczony jest do ogniochronnego zabezpieczenia i dekoracyjnego wykańczania powierzchni drewnianych wykonanych z gatunków drewna krajowego, płyt OSB, sklejki oraz materiałów drewnopochodnych stosowanych wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych i użyteczności publicznej. • Lakier posiada wysoką twardość i odporność na ścieranie co umożliwia zastosowanie na posadzkach podłogowych, parkietach, schodach, meblach w lokalach użyteczności publicznej.
Klasyfikacja reakcji na ogień	Wyroby pokryte lakierem UNIEPAL-DREW AQUA 1-K w ilości co najmniej 200 g/m ² , zostały sklasyfikowane w zakresie stopnia palności: drewno każdego rodzaju (z wyjątkiem drewna egzotycznego) i wyroby drewnopochodne o grubości co najmniej 12 mm - jako niezapalne (B-s1,d0) ,
Klasyfikacja podłóg	Posadzka wykonana z drewna każdego rodzaju (z wyjątkiem drewna egzotycznego) o grubości co najmniej 20 mm- jako trudno zapalne (Cfl-s1) .
Przygotowanie lakieru:	<ul style="list-style-type: none"> • Wyrób starannie wymieszać przed użyciem. • Preparat gotowy do użytku- nie rozcieńczać!
Przygotowanie podłoża:	<ul style="list-style-type: none"> • Zaszpachlować wszelkie defekty powierzchni, oczyścić, odtłuścić i odpylić podłoże. • Lakier UNIEPAL DREW AQUA 1-K 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:	<ul style="list-style-type: none"> • 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 40 µm. Ostateczna grubość powłoki powinna wynosić min. 100 µm. Odstęp czasu między kolejnymi zabiegami jest uzależniony od temperatury i wilgotności otoczenia.

Lakier ogniochronny UNIEPAL – DREW AQUA 1-K

	<ul style="list-style-type: none"> • W temperaturze 23°C (± 2) i wilgotności względnej 50% (± 5) drugą warstwę można nakładać po 8 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 wodą.
Inne informacje, uwagi:	<ul style="list-style-type: none"> • Wydajność: 5 m²/l przy całkowitym wymalowaniu w zależności od chłonności podłoża. • Rozpuszczalność: rozpuszcza się w wodzie. • Po wyschnięciu tworzy bezbarwną powłokę nie zmieniając koloru drewna. • Powierzchnie pokryte innymi lakierami mogą zmienić klasyfikację ogniową. • Nie mieszać z innymi lakierami • Całkowitą ogniochronność uzyskuje się po okresie 24 godzin od całkowitego wyschnięcia lakieru.
Stan techniczny	<ul style="list-style-type: none"> • Powłoki należy sprawdzić przynajmniej raz na 12 miesięcy. • W przypadku uszkodzeń należy ubytki uzupełnić.
Magazynowanie:	Przechowywać i przewozić w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze: +5 ÷ 30°C.
Transport:	Nie stanowi zagrożenia w trakcie transportu i nie wymaga specjalnego traktowania.
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
Dostępne opakowania	0,75; 5; 10 litrów
Dokument stworzono	27.05.2014