

# Lakier ognioochronny UNIEPAL-DREW SPECIAL FR do powierzchni drewnianych



**Przedsiębiorstwo  
Produkcyjno Handlowe  
ADW Sp. z o.o.**

[adw@adw.com.pl](mailto:adw@adw.com.pl)  
[www.adw.com.pl](http://www.adw.com.pl)  
[www.uniepal.com](http://www.uniepal.com)

## Dane techniczne

Rodzaj podłoża :  
drewno

Stosowanie :  
wewnątrz, na zewnątrz

Kolory :  
bezbarwny

Rodzaj powłoki :  
połysk

Odporność ogniowa :  
niepalne (wyrób pokryty lakierem)

Opakowanie :  
1, 5 i 12 dm<sup>3</sup> (puszki)

Gwarancja :  
12 m-cy od daty produkcji

Normy, certyfikaty, aprobaty :  
Europejska Ocena Techniczna ETA-18/0489 z 29/06/2018, Deklaracja  
Właściwości Użytkowych DWU/16/2018, Certyfikat Stałości  
Właściwości Użytkowych 1020-CPR010040116, atest higieniczny PZH

Opis :  
Lakier UNIEPAL-DREW SPECIAL FR przeznaczony jest do  
ogniochronnego zabezpieczania i dekoracyjnego wykańczania  
powierzchni drewnianych wykonanych z gatunków drewna krajowego  
oraz materiałów drewnopochodnych: sklejk, płyt wiórowych i płyt OSB  
stosowanych wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych i użyteczności  
publicznej oraz na zewnątrz budynków.  
Wyroby pokryte lakierem UNIEPAL-DREW SPECIAL FR w ilości co

najmniej 200 g/m<sup>2</sup>, zostały sklasyfikowane w zakresie stopnia palności:

- elementy z drewna i płyty OSB o grubości co najmniej 12 mm – jako niezapalne (B-s1, d0)
- okładzina ścienna z drewna o grubości co najmniej 20 mm i gęstości co najmniej 450 kg/m<sup>3</sup>
- płyty OSB o grubości co najmniej 22 mm, pomalowane lakierem UNIEPAL-DREW SPECIAL FR w ilości co najmniej 200 g/m<sup>2</sup>, zostały sklasyfikowane jako nierozprzestrzeniające ognia (NRO).

Dopuszczalna wartość maksymalnej zawartości LZO poniżej 400 g/l w produkcie gotowym do użytku. Zawartość LZO w produkcie poniżej 400 g/l.

Produktu nie stosuje się do gatunków drewna egzotycznego.

### **Przygotowanie podłoża:**

Zaspachlować 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.