

FXPROTECT

# RAIN SHIELD R-6

INSTRUKCJA APLIKACJI



## PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC

- Stosować zgodnie z poniższą instrukcją
- Produkt przeznaczony tylko do użytku profesjonalnego
- **Produkt może być stosowany na:** powierzchniach szklanych
- Możliwość warstwowania: tak (aplikacja kolejnej warstwy po 60 minutach)
- Niewłaściwe użycie może spowodować trwałe uszkodzenie powierzchni
- Stosować środki ochrony osobistej
- Nie stosować w słońcu
- Nie stosować podczas deszczu
- Nie stosować przy temperaturze poniżej 10°C
- Nie stosować przy temperaturze powyżej 30°C
- Zalecana wilgotność względna pomiędzy 40%-70%
- Nie stosować na rozgrzanych elementach
- Stosować na suchych i przygotowanych powierzchniach
- Stosować w dobrze oświetlonym pomieszczeniu
- Stosować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu
- Zabezpieczana powierzchnia powinna być sucha oraz wolna od wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń
- Stosować na niewielkich powierzchniach
- Nie narażać zabezpieczonej powierzchni na kontakt z wodą lub wilgocią przez 24h po aplikacji
- Powłoka ochronna osiąga pełną trwałość po 7 dniach
- Po aplikacji powłoki ochronnej nie myć chemią zabezpieczonej powierzchni przez 7 dni

## INSTRUKCJA APLIKACJI

### Przygotowanie powierzchni przed aplikacją powłoki ochronnej RAIN SHIELD R-6

- Dokładnie oczyścić powierzchnię szyb z wszelkich zanieczyszczeń
- Odtłuścić zabezpieczaną powierzchnię płynem inspekcyjnym (rekomendowany FX PROTECT SURFACE AGENT)

### Aplikacja powłoki ochronnej RAIN SHIELD R-6

- Wstrząsnąć butelkę przed otwarciem
- Aplikator suede nałożyć na aplikator kostkowy
- Nanieść kilka kropel RAIN SHIELD R-6 na aplikator suede/aplikator kostkowy
- Dokładnie rozprowadzić preparat na niewielkiej powierzchni
- Odczekać chwilę\* (od 5 do 10 minut, w zależności od warunków panujących w pomieszczeniu)
- Zebrać nadmiar powłoki ochronnej suchą, bezzwową mikrofibrą
- Za pomocą kolejnej, suchej mikrofibry wypolerować element do połysku
- Powyższe czynności powtórzyć na wszystkich zabezpieczanych elementach

\*Pamiętać, aby zebrać nadmiar powłoki w odpowiednim czasie. Pozostawiona zbyt długo skryształizuje się i będzie ciężka do usunięcia.

### Utwardzanie powłoki ochronnej RAIN SHIELD R-6

Czas wiązania powłoki ochronnej tj. pełne utwardzenie następuje po 24h (25°C - 55-60% wilgotności). Utwardzanie powłoki jest ściśle skorelowane z temperaturą oraz wilgotnością, dlatego czas utwardzania może różnić się w zależności od panujących warunków.

## WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w suchym i zacienionym miejscu. Po otwarciu powłokę zużyć w ciągu 14 dni. Temperatura przechowywania po otwarciu: 15°C -20°C. Data ważności produktu oznaczona na etykiecie.

## NIEBEZPIECZEŃSTWO

**Zawiera:** eter dibutyłowy. Łatwopalna ciecz i pary. Działa drażniąco na skórę. Działa drażniąco na oczy. Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady lekarza. Przechowywać w zamkniętym pojemniku. Zawartość/pojemnik usuwać do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów.



### DYSTRYBUTOR:

FX International Sp. z o.o., ul. Mikołowska 65, 44-203 Rybnik, NIP: 6423193570, [www.fxprotect.com](http://www.fxprotect.com)