

# Instrukcja nakładania

## Ultra-Ever Dry



## 1. Sprzęt ochronny

Podczas nakładania produktu należy korzystać z następującego sprzętu: maska chroniąca układ oddechowy (półmaska z filtropochłaniaczem dedykowanym dla rozpuszczalników organicznych i cząstek stałych), gogle ochronne, rękawice nitrylowe. Rekomendowany jest także kombinezon ochronny do malowania (np. Tyvek).



## 2. Przygotowanie powierzchni

Usunąć oleje, smary, pył, piach, luźną rdzę i inne zabrudzenia, tak aby zapewnić odpowiednią przyczepność podkładu. Użyć włókniny lub papieru ściernego w celu zmatowienia gładkich powierzchni. Chropowate powierzchnie mogą wymagać większej ilości podkładu niż warstwy wierzchniej.



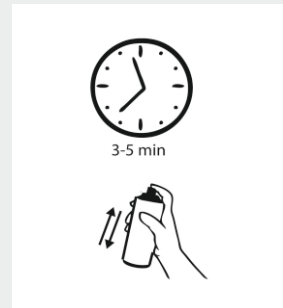
## 3. Podkład

Mieszać podkład przez 5-10 minut, następnie wypełnić zbiornik rozpylacza od 1/3 do 2/3 jego objętości. Nakładać cienkimi warstwami, aż do uzyskania grubości mokrej powłoki w zakresie 38-75 µm. Odpowiada to grubości suchej powłoki w zakresie 13-25 µm. Przed nałożeniem warstwy wierzchniej, odczekać co najmniej 30-60 minut do wyschnięcia podkładu. Użycie opalarki/suszarki pozwala skrócić czas schnięcia.



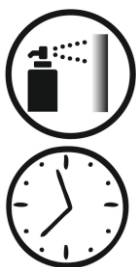
## 4. Warstwa wierzchnia

Należy użyć czystego rozpylacza do warstwy wierzchniej. Jeżeli stosowany jest ten sam rozpylacz, który był uprzednio używany do nałożenia podkładu, musi on być dokładnie wyczyszczony ksylenem lub w ostateczności acetonem i całkowicie wysuszony. Mieszać warstwę wierzchnią przez 3-5 minut. Nakładać analogicznie do instrukcji nakładania podkładu. Po wyschnięciu, powierzchnia nabierze półprzezroczystego białego koloru.



## 5. Schnięcie/Utwardzanie systemu

Powłoka nabiera właściwości super-hydrofobowych po upływie około 15-30 minut od nałożenia warstwy wierzchniej. W celu uzyskania dobrych rezultatów należy odczekać kolejne 2 godziny. Aby uzyskać najlepsze właściwości powłoki łącznie z optymalną odpornością na oleje, podkład powinien schnąć przez minimum 1 godzinę, a warstwa wierzchnia przez minimum 8 godzin (najlepiej pozostawić powłokę na całą noc).



## 6. Czyszczenie

Wlać niezżyty produkt do oryginalnego pojemnika. Wyczyścić rozpylacz i narzędzia niezwłocznie po zastosowaniu przy pomocy ksyłenu lub w ostateczności acetonu.



## 7. OSTRZEŻENIE

Nie rozpylać w pobliżu iskiei, źródeł ciepła i otwartego ognia. Gromadzące się opary mają właściwości wybuchowe. Pomieszczenia należy wentylować podczas nakładania oraz po jego zakończeniu do usunięcia wszystkich oparów. **NIE PALIĆ PODCZAS STOSOWANIA.** Wyłączyć piece, urządzenia elektryczne i wszystkie inne urządzenia, które mogą być źródłem zapłonu.

Unikać długotrwałego narażenia na promienie słoneczne, ciepło wytwarzane przez grzejniki, piece, gorącą wodę i inne źródła. Wystawienie pojemnika na działanie temperatury powyżej 50°C może spowodować eksplozję i uszkodzenia ciała. Nie przebijaj, nie palic oraz nie zgniatać pojemnika. Nie należy pozostawiać pojemnika w kabinie lub bagażniku samochodu osobowego jeżeli istnieje ryzyko, że temperatura przekroczy 50°C.

## 8. PIERWSZA POMOC

W przypadku kontaktu z oczami, należy je dokładnie przemyć dużą ilością wody przez około 15 minut oraz skonsultować się z lekarzem. W przypadku kontaktu ze skórą, należy przemyć ją dokładnie wodą z mydłem. W przypadku trudności z oddychaniem, należy zapewnić dostęp do świeżego powietrza i skonsultować się z lekarzem. W razie pożknięcia, natychmiast zasięgnąć pomocy medycznej.

## 9. UWAGA

Powierzchnie pokryte Ultra-Ever Dry® będą posiadać biały półprzezroczysty kolor, co może wpływać na wygląd produktu końcowego. **PRZED POKRYCIEM POWIERZCHNI PRZETESTOWAĆ PRODUKT NA NIEWIELKIM FRAGMENTE.**

**Atagor Sp. z o.o.**  
www.atagor.com  
cok@atagor.com  
tel: +48 504 40 10 50  
fax: +48 12 357 21 82

Kraków: ul. Wł. Żeleńskiego 70/6, 31-353 Kraków  
Poznań: ul. Niepodległości 11/b, 62-030 Poznań-Luboń  
Warszawa: ul. Sękocińska 38, Wolica k. Warszawy, 05-830 Nadarzyn

