

# Primer & Undercoat

Univerzalni prajmer i temeljni premaz za uporabu iznad vode

## OPIS PROIZVODA

Nautical Primer & Undercoat je jednokomponentni prajmer i temeljni premaz za uporabu na površinama iznad vode. Brzo se suši i lako nanosi. Preporučuje se kao temeljni premaz za Nautical Gloss Enamel.

## INFORMACIJE O PROIZVODU

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| <b>Kod proizvoda</b>        | NAU300 - Bijeli |
| <b>Tipični rok trajanja</b> | 2 godine        |
| <b>VOC (isporučen)</b>      | 506 g/lit       |
| <b>Pakiranja</b>            | 750 ml, 2,5 lit |

## SUŠENJE/INFORMACIJE O PONOVNOM PREMAZIVANJU

|                    | Sušenje  |        |             |        |             |        |             |        |
|--------------------|--|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
|                    | 5°C (41°F)                                       |        | 15°C (59°F) |        | 23°C (73°F) |        | 35°C (95°F) |        |
| Suho na dodir      | 3 sata   |        | 1,5 sat     |        | 60 min      |        | 30 min      |        |
| Ponovni premaz     | Ponovni premaz<br>Ambijent / Temperatura podloge |        |             |        |             |        |             |        |
|                    | 5°C (50°F)                                       |        | 15°C (59°F) |        | 23°C (73°F) |        | 35°C (95°F) |        |
|                    | Min  | Max    | Min         | Max    | Min         | Max    | Min         | Max    |
| Primer & Undercoat | 3 sata   | Ext.   | 2 sata      | Ext.   | 60 min      | Ext.   | 30 min      | Ext.   |
| Gloss Enamel       | 24 sati  | 4 dana | 16 sati     | 3 dana | 8 sati      | 2 dana | 2 sata      | 1 dana |

Napomena: Ako istekne međupremazni interval, prebrusiti površinu brusnim papirom 400

## PRIMJENA I UPOTREBA

### Priprema

Sve površine na koje se nanosi, trebaju biti čiste, suhe i odmašćene odgovarajućim čistačem.

**Za primjenu na: Stakloplastika:** Pobrusiti sa brusnim papirom gradacije 180-220. **Aluminij:** Dobro pobrusiti brusnim papirom gradacije 24-120 (kompatibilan s aluminijem). **Novo drvo:** Fino pobrusiti brusnim papirom gradacije 80-180 a zatim gradacije 280. Nanesite 1 sloj Nautical Primer & Undercoat razrijeđen 10-15% s Nautical NT1 da osigurate prodor i prijanjanje. **Masno Drvo:** Odmastiti s Nautical NT1. Fino pobrusiti brusnim papirom gradacije 80-180 a zatim gradacije 280. **Čelik:** Pobrusiti sa brusnim papirom gradacije 24 - 36 do čiste i sjane površine. **Cink/Pocinčani čelik:** Pobrusiti brusnim papirom gradacije 60-120.

Sve površine treba oprati radi uklanjanja brusne prašine i/ili drugih kontaminanata.

### Primjena

**Dobro** promiješati prije uporabe.

**Čistač** Nautical NT1

**Ventilacija i kontrola vlažnosti** Nanosite u suhim, dobro ventiliranim uvjetima.

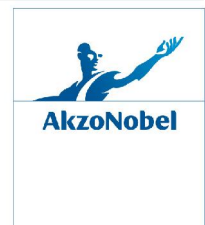
**Aplikacija špricanjem** - SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU.

### Važno

Ne premazivati dvokomponentnim proizvodima. Nije prikladan za stalno uronjene površine. Nemojte koristiti ispod 5°C. Za najbolje rezultate koristiti brusni papir gradacije 400 prije nanošenja proizvoda Nautical Gloss Enamel. Ne miješati proizvode Nautical Gloss Enamel i Nautical Primer & Undercoat.

### Broj slojeva

Sve površine: 2 sloja (minimalno)



# Primer & Undercoat

Univerzalni prajmer i temeljni premaz za uporabu iznad vode

|  |   |
|--|---|
| <b>Preporučena DFT<br/>(debljina suhog sloja)</b>  | 75 mikrona suhog po sloju   |
| <b>Preporučena WFT<br/>(debljina mokrog sloja)</b> | 183 mikrona mokrog po sloju   |
| <b>Metode primjene</b>                             | Kist, valjak  |
| <b>Pokrivnost</b>                                  | (Teorijski) – 10,5m <sup>2</sup> /lt kistom/valjkom<br>(Praktično) – 9,5m <sup>2</sup> /lt kistom/valjkom |

## TRANSPORT, SKLADIŠTENJE I SIGURNOSNE INFORMACIJE

### Skладиštenje

#### OPĆE INFORMACIJE

Izlaganje zraku i ekstremnim temperaturama treba izbjegavati. Za cjelokupnog vijeka trajanja proizvod koji će se koristiti uvijek treba pažljivo zatvarati poklopcem pakiranja i čuvati na temperaturi je između 5°C/41°F i 35°C/95°F. Držati dalje od izravnog sunčevog svjetla.

#### PRIJEVOZ

Proizvod treba čuvati u čvrsto zatvorenim posudama tijekom transporta i skladištenja.

### OPĆENITO

#### Sigurnost

Pročitajte dio na naljepnici o Zdravstvenim i Sigurnosnim informacijama.

#### ODLAGANJE

Nemojte bacati kantice ili izljevati boju u vodotoke, koristiti sadržaje za zbrinjavanje otpada. Najbolje je omogućiti da se boja stvrdne prije odlaganja. Ostatke ovog proizvoda ne može se odlagati u komunalni otpad ili bacati bez dozvole. Zbrinjavanje otpada mora biti predviđeno i u skladu sa zakonom.

### VAŽNE NAPOMENE

*Podaci navedeni u ovom listu nisu neophodno potpuni. Svaka osoba koja koristi ovaj proizvod, a da se nije prethodno potpuno informirala o prikladnosti proizvoda za traženu svrhu, čini to na svoj rizik i ne možemo prihvatiti nikakvu odgovornost za izvedbu proizvoda ili za bilo kakav gubitak ili štetu (pa čak i smrt ili tjelesne ozljede koje proizlaze iz nehaja) koji proizlaze iz takvog korištenja. Informacije sadržane u ovom listu su podložne promjenama s vremena na vrijeme, u svjetlu iskustva i naše politike kontinuiranog razvoja proizvoda.*