

## Bluefin Pure-Wood

## 2980000105

Transparante, **twee-componenten-lak** op waterbasis voor de **meubel- en interieurbouw** en voor de **industrie**

### PRODUCTBESCHRIJVING

#### Algemeen

Twee-componenten-meubellak op waterbasis waarmee houten oppervlakken het aanzien krijgen van onbehandeld hout en ook zo aanvoelen; bevat deels duurzame grondstoffen; goed bestand tegen chemische en mechanische invloeden.

#### Speciale eigenschappen Testnormen

- **ÖNORM A 1605-12** (meubeloppervlakken):  
Bestendigheid tegen chemische invloeden: 1-B  
Gedrag bij krasbestendigheid: 4-E ( $\geq 0,5$  N)
- **DIN 68861** (meubeloppervlakken)  
Deel 1: gedrag bij chemische belasting: 1 B  
Deel 4: Gedrag bij krasbestendigheid: 4 E ( $> 0,5$  bis  $\leq 1,0$  N)
- **ÖNORM A 3800-1** (brandgedrag) in combinatie met een moeilijk brandbare ondergrond:  
moeilijk brandbaar (voorheen B 1 volgens B 3800 -1), Q1, Tr 1
- **Franse verordening DEVL1104875A** voor het kenmerken van coatings voor de bouw met betrekking tot hun emissies aan vluchtige schadelijke stoffen: A+



#### Toepassingsgebieden



- Voor het lakken van normaal belaste oppervlakken in de meubel- en interieurbouw, zoals tafelbladen en legvlakken in woonruimtes, fronten en oppervlakken die permanent in het zicht zijn, belaste oppervlakken van zitmeubels en oppervlakken die niet permanent in het zicht zijn. Toepassingsgebieden III tot IV volgens ÖNORM A 1610-12.
- Voor moeilijk brandbare of moeilijk ontvlambare constructies.

10-18 (vervanging van 06-18) ZKL 2980

ADLER Benelux BV, 5591 RA Heeze, Nederland  
T: +31-(0)85 064 2020, F: +31-(0)85 064 2029, M: office@adler-benelux.com

Onze aanwijzingen om de koper/gebruiker naar eer en geweten te adviseren, hebben we opgesteld op basis van de huidige stand van de kennis, maar deze dienen nog verder te worden afgestemd, afzonderlijk op ieder toepassingsgebied en ieder van de omstandigheden bij de verwerking. De koper/gebruiker is zelf verantwoordelijk voor de beslissing of het geleverde product geschikt is voor de beoogde toepassing. Om die reden wordt geadviseerd een proefstuk te maken om te testen of het product geschikt is. Overigens zijn onze Algemene verkoopvoorwaarden van toepassing. Alle voorgaande versies van het informatieblad komen met deze uitgave te vervallen. Wijzigingen in formaten van verpakkingen, kleuren en beschikbare glansgradaties voorbehouden.

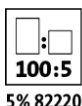
## VERWERKING

### Verwerkingsinstructies



- Roer het product voor gebruik goed door.
- Er is een product-, object- en omgevingstemperatuur vereist van minstens +15 °C.
- Voor minder belangrijke onderdelen kan Bluefin Pure-Wood ook als één-componenten-lak worden gebruikt.
- Bij het lakken van binnendeuren moet erop worden gelet dat uitsluitend afdichtingsprofielen worden gebruikt die bestand zijn tegen acryllak of -verf.
- Er moet bij het gronden op worden gelet dat de houtporiën volledig worden opgevuld zodat een afdoende bescherming van het oppervlak ontstaat.
- Neem de bijbehorende technische informatiebladen van de producten in acht.
- Neem onze **“Arbeidsrichtlijnen voor meubellak op waterbasis”** in acht.

### Mengverhouding



20 gewichtsdelen Bluefin Pure-Wood 2980000105  
1 gewichtsdeel ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

**ADLER Aqua-PUR-Härter moet voor de verwerking zorgvuldig al roerend met de lakcomponent worden vermengd. We adviseren om voor de verwerking een wachttijd aan te houden van ca. 10 minuten.**

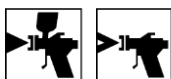
### Open periode



4 h bij ca. 20 °C

Bij hogere temperaturen wordt de open periode korter. De open periode kan niet verder worden verlengd.

### Opbrengtechniek



Opbreng-procedure	Airless	Airless met luchtondersteuning (Airmix, Aircoat, etc.)	Spuitpistool met beker
Spuitpistool (ø mm)	0,23 - 0,33	0,23 - 0,33	1,8 - 2,0
Spuitdruk (bar)	100 - 120	60 - 90	2,5 - 3,5
Verstuivings-lucht (bar)	-	1 - 2	-
Op te brengen hoeveelheid (g/m <sup>2</sup> )	ca. 60 - 80 per laag; Totaal op te brengen hoeveelheid (grond- en deklak) max. 160		

Het product wordt kant en klaar voor gebruik geleverd. De vorm en structuur van de ondergrond hebben beïnvloed op het verbruik / rendement. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen alleen worden vastgesteld door eerst een proefstuk te lakken.

**Droogtijden**

(Bij 23 °C en 50 % rel. luchtvochtigh.)



Schuurbaar en overschilderbaar

na ca. 3 uur

Bij lage temperaturen en/of een hoge luchtvochtigheid kan de droogtijd langer zijn.

We adviseren om het's nachts bij kamertemperatuur te laten drogen. Bovendien wordt zo het gehalte aan achterblijvende oplosmiddelen in de lakfilm gering gehouden.

De vermelde waardes zijn richtgetallen. Het drogen is afhankelijk van ondergrond, laagdikte, temperatuur, ventilatie en relatieve luchtvochtigheid.

**Gereedschap schoonmaken**

Onmiddellijk na gebruik met water.

Om aangekoekte resten lak te verwijderen adviseren we ADLER Aqua-Cleaner 80080 (1:1 verdund met water).

**ONDERGROND****Soort ondergrond**

Loof- en naaldhout (massief hout, gefineerd houtvezelmateriaal, (gecoat) houten spaanplaat-, houtvezelmateriaal)

**Staat van de ondergrond**

De ondergrond moet droog, schoon, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, siliconen, hars enz. en van houtstof zijn, voldoende hechtvermogen hebben en zijn getest of ze geschikt is om te worden gecoat.

**Vorbereiding van de ondergrond**

**Loofhout:** houtschuurpapier, korrel 150 - 180

**Naaldhout:** houtschuurpapier, korrel 100 - 150

**LAGENOPBOUW****Gronden**

1 x 60 - 80 g/m<sup>2</sup> Bluefin Pure-Wood 2980000105

**Tussentijds schuren**

Gladschuren korrel 280 - 320



Voorkom dat de laag door wordt geschuurd!

**Deklaklaag**

1 x 60 g/m<sup>2</sup> Bluefin Pure-Wood 2980000105

**SCHOONMAKEN EN ONDERHOUD****Schoonmaken en onderhoud**

Schoonmaken met ADLER Clean-Möbelreiniger 96490.

Neem de bijbehorende technische informatiebladen van de producten in acht.

**AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING****Formaten van de verpakkingen**

10 kg, 22kg

**Kleuren/glansgradaties**

G5 Naturmatt

2980000105

---

**Toevoegingsproducten**

ADLER Aqua-PUR-Härter 82220  
ADLER Aqua-Cleaner 80080  
ADLER Clean-Möbelreiniger 96490

---

**Houdbaarheid/opslag**

Minstens zes (6) maanden in de originele, gesloten verpakking.  
Koel maar vorstvrij opslaan

---

**Technische gegevens**

Viscositeit bij levering ca.65 ± 3 s volgens DIN 53211 (beker van 4 mm, 20°C)

---

**Veiligheidstechnische informatie**

Uitgebreide informatie over het onderwerp veiligheid tijdens transport, opslag, hantering en de afvoer als afval, staat voor u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) opvragen.

Het product is uitsluitend geschikt voor industriële en commerciële verwerking.

Vermijd bij het aanbrengen door middel van spuiten altijd om aerosols uit lak in te ademen. Dit is gewaarborgd door volgens voorschrift een ademhalingsbeschermingsmasker (combinatiefilter A2/P2 – EN 141/EN 143) te dragen.

---