

Bluefin Softmatt

3052

Deklak op waterbasis voor de meubel- en interieurbouw voor industrie en handel

PRODUCTBESCHRIJVING

Algemeen

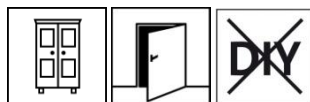
Transparante, kleurloze twee-componenten-acrylaatlak op waterbasis waarmee het natuurlijke karakter van onbehandeld hout bewaard blijft en die fluweelzacht aanvoelt (softtouch), uitstekend krasbestendig is en, ondanks het matte oppervlak, vingerafdrukken heel goed maskeert.

Speciale eigenschappen Testnormen

- **ÖNORM A 3800-1** (Brandgedrag) in combinatie met een moeilijk brandbare ondergrond: moeilijk brandbaar (voorheen B 1 volgens B 3800 -1), Q1, Tr 1
- **ÖNORM S 1555** resp. **DIN 53160** Zweet- en speekselbestendigheid
- **EN 71, deel 3**, Veiligheid van speelgoed (vrij van zware metalen)
- **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 interieurs van slaap- en woonkamers: Toepassingsgebieden III - IV volgens ÖNORM A 1610-12.
- Voor het lakken met zichtbare nerfstructuur, van meubeloppervlakken en interieurconstructies, waarbij het natuurlijke uiterlijk van de betreffende houtsoort bewaard moet blijven.
- Kan als deklak worden gebruikt op gronderingen die daarvoor zijn goedgekeurd.
- Kan als deklak worden gebruikt op gepigmenteerde lakken zoals ADLER Pigmocryl NG.
- Kan op gefineerde platen (loofhout) lak-in-lak worden gebruikt.
- Geschikt voor het lakken van met waterstofperoxide gebleekte oppervlakken.
- Neem de bijbehorende technische informatiebladen van de producten in acht.

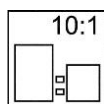
VERWERKING

Verwerkingsinstructies



- Roer het product voor gebruik goed door.
- Er is een product-, object- en omgevingstemperatuur vereist van minstens +15 °C.
- Diverse houtsoorten zoals eiken en lariks enz. bevatten in water oplosbare stoffen die kunnen worden geactiveerd door het aflakken met, met water verdunbare meubellak. Om verkleuringen en aftekeningingen te vermijden (al naar de herkomst van het hout kunnen die meer of minder opvallend zijn), adviseren we om bij het lakken van eiken, lariks en andere houtsoorten die grote hoeveelheden houtinhoudstoffen bevatten, vooraf te gronden met ADLER PUR-Primer 25291 (neem daarbij het informatieblad in acht!). Als alternatief kan voor loofhout als grondlak ADLER Aqua-Intense GL 30016 worden gebruikt.
- Bij het lakken van binnendeuren moet erop worden gelet dat uitsluitend afdichtingsprofielen worden gebruikt die bestand zijn tegen acryllak of -verf.
- Neem onze "**Arbeidsrichtlijnen voor meubellak op waterbasis**" in acht.

Mengverhouding



100 gewichtsdelen Bluefin Softmatt 3052000105
10 gewichtsdelen ADLER Aqua-PUR-Härter 82221

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 uur bij ca. 20 °C; bij hogere temperaturen neemt de open periode af.

Het mengsel van lak en harder is na deze tijd niet gegeleerd. De open periode kan niet verder worden verlengd.

Opbrengtechniek

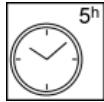


Opbreng-procedure	Airless	Airless met luchtondersteuning (Airmix, Aircoat, etc.)	Spuitpistool met beker
Spuitpistool (ø mm)	0,23 - 0,33	0,23 – 0,33	1,8
Spuitdruk (bar)	100 – 120	100 – 120	3 - 4
Verstuivings-lucht (bar)	-	1 – 2	-
Verdunner	Water		
Toevoeging van verdunner in %	-	-	5 - 10
Op te brengen hoeveelheid (g/m ²)	ca. 80 – 110 per keer; Totaal op te brengen hoeveelheid (grond- en deklak) max. 400		

Vorm, hoedanigheid en vochtigheid van de ondergrond hebben invloed op het verbruik/het rendement. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen alleen worden vastgesteld door eerst een proefstuk te lakken.

Droogtijden

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



Hanteerbaar	na ca. 5 uur
Kan als lak-in-lak worden geschuurd	na een nacht drogen
Kan worden opgestapeld	na een nacht drogen

Definitieve voelbare textuur van het oppervlak: na ca. 2 dagen

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

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

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 180 - 220**Naaldhout:** houtschuurpapier, korrel 120 - 150**LAGENOPBOUW****Gronden**

Met een kleurloze meubellak op waterbasis zoals ADLER Aqua-Resist 30461 e.v. of ADLER Aqua-Soft CFB 30361 e.v. of met een gepigmenteerde lak op waterbasis zoals ADLER Pigmcryl NG 3201 e.v.

Neem de technische informatiebladen van de vermelde producten in acht.

Tussentijds schuren

Korrel 280 - 320

Voorkom dat de laag door wordt geschuurd!

Deklaklaag

1 x Bluefin Softmatt 3052

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**

4 kg, 20 kg

Kleuren/glansgradaties

Naturmatt

3052000105

Toevoegingsproducten	ADLER Aqua-PUR-Härter	82221
	ADLER Aqua-Resist	30461 e.v.
	ADLER Aqua-Soft CFB	30361 e.v.
	ADLER Pigmocryl NG	3201 e.v.
	ADLER Aqua-Cleaner	80080
	ADLER Clean-Möbelreiniger	96490

OVERIGE AANWIJZINGEN

Houdbaarheid/opslag



Minstens zes (6) maanden in de originele, gesloten verpakking.

Koel maar vorstvrij opslaan

Technische gegevens

Viscositeit bij levering 90 ± 20 s volgens DIN 53211 (beker van 4 mm, 20 °C)

Veiligheidstechnische informatie



Neem het bijbehorende veiligheidsinformatieblad in acht; de meest recente versie kunt u in het internet opvragen via www.adler-lacke.com.

Het product is uitsluitend geschikt voor industriële en commerciële verwerking.

Het moet altijd moet worden vermeden dat aerosols van lakken die worden opgebracht door middel van spuiten, worden ingeademd; dit is gewaarborgd door volgens voorschrift een ademhalingsbeschermingsmasker (combinatiefilter A2/P2 – EN 141/EN 143) te dragen.
