

## Bluefin Pure-Metal

3133

Nátěr na vytvoření kovového vzhledu na úpravu nábytku pro průmyslové a komerční použití

### POPIS PRODUKTU

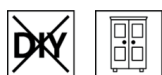
Číslo produktů

31600

Všeobecné informace

Vodou ředitelný tříložkový kovový nátěr, který lze nanášet stříkáním. Kovový povrch má opticky a hapticky výrazný kovový charakter.

Oblasti použití



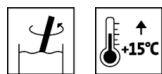
Pro průmyslové sériové lakování běžně namáhaných ploch nábytku a vybavení interiéru, ložnice, obývací pokoje atd.:

Použijte v kombinaci s vhodnou vrchní barvou.

Magnetického povrchu se dosáhne pomocí Aquafix Ferro (8130000300).

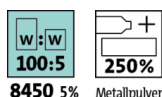
### ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Produkt, prosím, před použitím i během zpracování dobře rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí při aplikaci musí dosahovat minimálně + 15 °C.
- Broušení ovlivňuje výsledný efekt.
- Jakákoliv změna v posloupnosti zpracování, podmínkách prostředí, nedodržení pokynů nebo použití produktů, které nejsou uvedeny, může negativně ovlivnit výsledek.
- Dodržujte prosím směrnici **ARL 150 - Pracovní směrnice pro vodou ředitelné laky na nábytek**.

Poměr tužení



8450 5% Metallpulver

Krok 1:

100 hm. díl/-ů Bluefin Pure-Metal (3133)

5 hm. díl/-ů Aqua-Hardener 8450 (8450000210)

Aqua-Hardener 8450 (8450000210) musí být postupně pečlivě vmíchán do materiálu.

Bluefin Pure-Metal 3133 smí být použit výhradně s uvedeným tužidlem v uvedeném poměru tužení. Odchyšky vedou k poruchám lakového filmu a snížení přilnavosti.

Krok 2:

Za stálého míchání opatrně a bez hrudek zapracujte 250 hmotnostních dílů výrobku Aquafix Ferro, měď, mosaz, bronz nebo cín do směsi tužidla a laku. Nejlepší je míchat strojově pomocí košového míchadla.

**Doba zpracovatelnosti**

2 hod.

Prodloužení doby zpracovatelnosti není možné.

Vyšší teploty zkracují dobu zpracovatelnosti.

**Technika nanášení**

	Nádobková pistole
Aplikační zařízení	Druckbecherpistole
Tryska Ø (mm)	1,8 - 2,2
Stříkací tlak (bar)	3,0 - 5,0
Spotřeba na jednu vrstvu (g/m <sup>2</sup> )	500 - 800

Skutečnou spotřebu materiálu ovlivňuje tvar a kvalita podkladu a také způsob aplikace povrchové úpravy. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze na základě předchozího zkušebního nánosu.

**Doby schnutí**

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Brousitelný a přelakovatelný

cca 5 hod.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce nanesené vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

**Čištění pracovních nástrojů**

8029

Umyjte ihned po použití vodou.

K odstranění zaschlých zbytků materiálu doporučujeme Aqua-Cleaner (8029) (1:1 zředěný vodou).

**PODKLAD****Druh podkladu**

Dřevotřískové desky, MDF desky nebo nosné desky potažené základní fólií.

MDF desky nebo nosné desky s výplní (např. Bluefin Isospeed (3134) pro dvousložkové zpracování nebo PUR-Ecofill (2416)).

**Vlastnosti podkladu**

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez oddělovacích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti povrchové úpravy na podklad.

**Příprava podkladu**

Broušení dřeva Zrnitost P 240

**SYSTÉMOVÁ SKLADBA****Nános produktu**

1 x Bluefin Pure-Metal (3133) (smíchané a ztvrdlé)

**Mezischnutí**

Schnutí přes noc při pokojové teplotě.

**Mezibroušení**

Postupné broušení dokončovacím papírem o zrnitosti 180 / 240 / 360 / 600 / 1000 / 1500 / 3000 (závěrečné broušení).

Očistěte povrch hadříkem navlhčeným v Spezial-Verdünnung (96705).

Broušení se nesmí provádět na brusce nebo ruční bruskou s odsáváním prachu: nebezpečí požáru a změny barvy následného laku v důsledku tvorby rzi!

**Vrchní lakování** 1 x Aduro Tiropur (2548) nebo Pigmotop (2514) v požadovaném stupni lesku / nejlépe G70 nebo G100

## ČIŠTĚNÍ A OŠETŘOVÁNÍ

**Čištění a ošetřování** Čištění s Clean-Möbelreiniger (7202).

## POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ

**Velikosti balení** 1 kg, 5 kg, 25 kg

### Související produkty

Aquafix Bronze (8137000300)  
 Aquafix Ferro (8130000300)  
 Aqua-Hardener 8450 (8450)  
 Aquafix Kupfer (8135000300)  
 Aquafix Messing (8136000300)  
 Aquafix Zinn (8138000300)  
 Bluefin Isospeed (3134)  
 Clean-Möbelreiniger (7202)  
 Pigmotop (2514)  
 PUR-Ecofill (2416)  
 Spezial-Verdünnung (96705)  
 Aduro Tiropur (2548)

Prosím, dbejte pokynů v technických listech příslušných produktů.

## DALŠÍ POKYNY

### Životnost / skladování



Min. 9 měsíc/-e/-ů v originálně uzavřeném obalu.  
 Skladovat na chladném, ale ne mrazivém, místě.

### Bezpečnostně technické údaje



Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Je bezpodmínečně nutné zabránit vdechování aerosolů z laků a barev při nanášení stříkáním. To zajistíte správným použitím ochranné masky (kombinovaný filtr A2/P2).

Podrobnější informace o bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci najdete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi najdete na [www.lakyadler.cz](http://www.lakyadler.cz).