

Arova Aqua-Neoantik

1335

Watergedragen loofhoutbeits voor een antiek beitsbeeld dat de poriën accentueert, voor industrie en handel

PRODUCTBESCHRIJVING

Algemeen

Watergedragen loofhoutbeits. Hoge lichtechtheid door speciale kleurstoffen voor antieke beitseffecten bij houtkleuren, die de poriën accentueren. Voor het verkrijgen van een beitseffect op loofhout met fijne poriën dat de structuur accentueert, en voor het verkrijgen van een markant, negatief beitsbeeld op naaldhout. Het product is overschilderbaar met water- en oplosmiddelgedragen houtlakken.

Speciale eigenschappen Testnormen



- 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 sterk belaste oppervlakken in de meubel- en interieurbouw zoals tafelbladen en opbergvlakken in keukens en woonruimtes, badkamers, kantoren en voorwerpen, fronten en permanent zichtbare oppervlakken, belaste oppervlakken van zitmeubelen en oppervlakken die niet altijd zichtbaar zijn
- Toepassingsgebieden II tot IV volgens ÖNORM A 1610-12.
- Toepassing in combinatie met een geschikte toplaag.

VERWERKING

Verwerkingsinstructies



- Roer het product goed om voor gebruik en tijdens de verwerking
- Er is een product-, object- en kamertemperatuur vereist van ten minste +15 °C.
- Stop product uit het spuitpistool of met houtstof verontreinigd product niet terug in de originele verpakking.
- Het aanbrengen van beits met een Airmix- of Airless-lagedrukapparaat is ook mogelijk. Aanbrengen met een kwast of spons is ook mogelijk op kleine oppervlakken.
- Houtsoorten met een laag opnamevermogen hebben minder lagen nodig dan houtsoorten met een hoger vermogen.
- Verschillende houtsoorten zoals eik, lariks, enz. bevatten in water oplosbare inhoudsstoffen die door aflakken met watergedragen meubellak worden geactiveerd. Wij adviseren bij **hout dat rijk is aan inhoudsstoffen** een voorbehandeling met ADLER PUR-Primer 25291 om verkleuringen of markeringen te voorkomen.

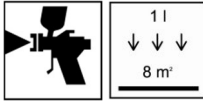
03-17 (vervangt 02-17) ZKL 1335

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
 Telefoon: 0043/5242/6922-190, fax: 0043/5242/6922-309, e-mail: technical-support@adler-lacke.com

Onze instructies zijn gebaseerd op de huidige stand van kennis en zijn bedoeld om de koper/gebruiker naar ons beste weten te adviseren, maar moeten individueel worden afgestemd op de toepassingsgebieden en verwerkingsomstandigheden. De koper/gebruiker is zelf verantwoordelijk voor het bepalen van de geschiktheid en het gebruik van het geleverde product. Daarom wordt aanbevolen om een monster te maken om de geschiktheid van het product te controleren. Daarnaast zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van toepassing. Alle voorgaande gegevensbladen worden met deze editie ongeldig. Wijzigingen in verpakkingsformaten, kleuren en beschikbare glansgraden voorbehouden.

- Door contact van de vloeibare beits met metaal verandert de kleur.
- Denk aan onze '**werkrichtlijnen voor het beitsen van hout**'.
- Neem de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.

Opbrengtechniek

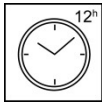


Opbrengprocedure	Spuitpistool met beker
Spuitkop (ø mm)	1,5
Spuitdruk (bar)	1,5 - 2,5
Opbrenghoeveelheid (g/m ²)	30 - 40
Rendement per laag (m ² /l) ¹⁾	ca. 8
¹⁾ Rendement incl. spuitverlies	

De vorm en hoedanigheid van de ondergrond hebben invloed op het verbruik/rendement. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen slechts worden bepaald door eerst een proefstuk te lakken.

Droogtijden

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



Overschilderbare watergedragen lakken	na ca. 5 uur
Overschilderbare oplosmiddelhoudende lakken	na ca. 12 uur

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het droogproces is afhankelijk van de ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtverversing en relatieve luchtvochtigheid.

Voorkom blootstelling aan rechtstreeks zonlicht (te snelle droging).

Gereedschap schoonmaken



Onmiddellijk na gebruik met water of ADLER Aqua-Cleaner 80080.

ONDERGROND

Soort ondergrond

Fijn- en grofporig loofhout

Staat van de ondergrond

De ondergrond moet droog, schoon, draagkrachtig, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, silicone, hars enz. en vrij van houtstof zijn en moet worden getest op geschiktheid voor het aanbrengen van een coating.

Vorbereiding van de ondergrond

Houtschuurgang korrel 150

Het bevochtigen van het geschuurde hout en het na droging gladschuren met korrel 180 - 220 wordt aangeraden; deze stap is absoluut noodzakelijk voor massief eiken.

COATINGOPBOUW

Aanbrengen van de beits

2 x gelijkmatig en met een gering overschot langs de houtnerfrichting, zodat de oppervlakken er enigszins nat uitzien.

Op houtsoorten zoals essen-, eiken- of sparrenhout adviseren wij om de beits kort na het aanbrengen (ca. 45 g/m²) eerst dwars op en dan langs de houtnerfrichting te verdelen; dit resulteert in een beitsbeeld dat de structuur van grofporig loofhout sterker accentueert. Bij fijnporige loofhoutsoorten is het aan te raden om met kleinere opbrenghoeveelheden (ca. 35 g/m²) te werken, aangezien de beits na het aanbrengen niet wordt verspreid.

Volgende laag

Arova Aqua-Neoantik 1335 kan met zowel water- als oplosmiddelgedragen meubellakken van ADLER worden overschilderd. Voor lichte beits- en kleurtinten raden we over het algemeen het gebruik aan van lichtechte lakken zoals Bluefin Resist 2963 of ADLER Legnopur 26211 ff. Bij het gebruik van niet-lichtechte laksoorten bestaat de kans dat de uiteindelijke kleurschakering lichtjes gelig zal lijken; dit effect zal toenemen met het voortschrijden van de tijd.

Neem de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.

AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING

Verpakkingsformaten

0,9 l; 4 l

Kleuren/glansgraden



Kleurloos 1335 400100

Kleurtinten:

Gelb	1335 040011	Granit	1335 040015
Rot	1335 040012	Magnetit	1335 040016
Blau	1335 040013	Schiefer	1335 040017
Kreide	1335 040014	Lava	1335 040018

Houtkleurtinten:

Kalzit	1335 040019	Bronzit	1335 040022
Sandstein	1335 040020	Onyx	1335 040023
Hämatit	1335 040021		

Trendkleuren eiken:

Flusskiesel	1335 055900
Schwemmholz	1335 055901
Treibgut	1335 055902

Alle kleurtinten kunnen met elkaar worden gemengd en eventueel worden verdund met Arova Aqua-Neoantik Kleurloos 1335400100.

Bij sterke verdunning kan de natuurlijke kleur van het hout en de natuurlijke vergeling van het hout na verloop van tijd voor een merkbare kleurverandering zorgen.

Voor aanvang van de beitswerkzaamheden dient altijd een proefbeits op het originele hout te worden opgedragen en te worden overgelakt met de voorziene lak om de uiteindelijke kleur te kunnen beoordelen.

Gebruik voor één opdracht alleen beits uit dezelfde charge.

Toevoegingsproducten

ADLER PUR-Primer 25291
ADLER Aqua-Cleaner 80080
ADLER Legnopur 26211 ff
Bluefin Resist 2963

OVERIGE AANWIJZINGEN

Houdbaarheid/opslag



Minstens 1 jaar in de originele, gesloten verpakking.
Koel, maar vorstvrij opslaan

Veiligheidstechnische informatie



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

Het product is uitsluitend geschikt voor industriële en commerciële verwerking.

Vermijd bij het spuiten altijd om aerosolen uit lak in te ademen. Hiervoor zorgt het juiste gebruik van een ademhalingsbeschermingsmasker (combinatiefilter A2/P2 – EN 141 EN 143).
