

Pullex Top-Mattlasur

4455000030

Matte, druppelvrije, **dunlaagse houtlazuur voor doe-het-zelf en de handel**

PRODUCTBESCHRIJVING

Algemeen

Universele, matte, oplosmiddelhoudende en druppelvrije houtlazuur voor de buitenruimte. Het product kan worden gebruikt om natuurlijke, matte oppervlakken met een uniforme kleur te creëren. Het product wordt gekenmerkt door een hoog diffusievermogen. Een lange open tijd maakt het mogelijk om te schilderen zonder aanzetten. Speciale lichtbeschermingsmiddelen garanderen een langdurige bescherming tegen weersinvloeden. Milieuvriendelijk door het hogere gehalte aan vaste stoffen. Het product is geurloos dankzij aromavrije terpentijn als oplosmiddel.

Speciale eigenschappen Testnormen

- De laag is dankzij een biocide werkzame stof beschermd tegen blauwvorming en schimmels.

Werkzame stof:

3,0 g / kg (0,30 %) IPBC (jodopropynylbutylcarbamaat)

Toepassingsgebieden



- Voor niet en beperkt maathoudend timmerwerk in buitengebruik zoals houten huizen, houten bekledingen, luifels, profielplaten, luiken, balkons, deuren, enz.
- Voor nieuwe bekledingen en vooral voor de renovatie van hout in de buitenruimte.
- Voor terrasvloeren en loopbruggen adviseren wij Pullex Bodenöl 50527 ff.
- Neem de bijbehorende technische informatiebladen van de producten in acht.

VERWERKING

Verwerkingsinstructies



- Roer het product voor gebruik goed door.
- Een product-, object- en kamertemperatuur van minstens + 5 °C is vereist.
- De optimale verwerkingscondities liggen tussen 15-25 °C bij een relatieve luchtvochtigheid van 40 – 80 %.
- Voor nieuwe houten onderdelen adviseren wij een bekleding aan alle zijden.
- Breng een dunne laag verf aan op horizontale houten delen om afbladderen door een te grote laagdikte te voorkomen.
- Afhankelijk van het systeem zijn de lazuren slechts in beperkte mate slijtvast en hebben ze daarom vaker onderhoud nodig.

03-20 (vervanging van 01-20) ZKL 4455

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 de kennis en zijn bedoeld om de koper/gebruiker naar beste weten te adviseren, maar moeten individueel worden aangepast aan de toepassingsgebieden en verwerkingsomstandigheden. De koper/gebruiker beslist op eigen verantwoordelijkheid over de geschiktheid en het gebruik van het geleverde product, daarom is het aan te raden om een monster te produceren om de geschiktheid van het product te controleren. Voor het overige zijn onze algemene verkoopvoorwaarden van toepassing. Alle voorgaande informatiebladen worden met deze editie ongeldig. Wijzigingen in formaten van verpakkingen, kleuren en beschikbare glansgradaties voorbehouden.

- Het is technisch niet mogelijk met een lazuraalag te voorkomen dat er hars uitstroomt.
- Het uitwassen van in water oplosbare houtbestanddelen, vooral bij slagregen, kan worden geminimaliseerd door een coating aan alle zijden en een extra bekleding van de kopse houtoppervlakken.
- Op larkshout en houtsoorten die rijk zijn aan bestanddelen, kunnen gipsresten (hoge alkaliteit) of ijzerstof (roestvorming) tot zwarte verkleuring leiden.
- Neem onze **'Werkrichtlijnen voor het coaten van niet maatstabiele en beperkt maatstabiele bouwonderdelen zoals balkons – luifels – houten schuurtjes – houten huizen – algemeen deel'** in acht.

Opbrengtechniek



| Opbrengprocedure | Met de kwast |
|---|--------------|
| Rendement per laag (m ² /l) Geschaafd/geschuurd | ca. 10 - 12 |
| Rendement per laag (m ² /l) Ruw gezaagd | ca. 8 |

Het product is schildersklaar.

De 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.)



| | |
|------------------|---------------|
| Overschilderbaar | na ca. 12 uur |
|------------------|---------------|

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

Het drogen kan worden vertraagd bij houtsoorten die rijk zijn aan stoffen (bijv. eik, iroko).

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

Gereedschap schoonmaken



80301

Met Adlerol-Terpentinölersatz 80301.

ONDERGROND

Soort ondergrond

Naaldhout en loofhout, maar ook gelaagde houtmaterialen die geschikt zijn voor gebruik in de buitenruimte, zoals massief houten panelen, glulam (BSH), massief constructiehout (KVH), enz.

Staat van de ondergrond

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

Voorwaarde voor een lange levensduur van de laag is dat de grondbeginselen van de constructieve houtbescherming in acht worden genomen.

Neem ÖNORM B 2230 deel 1 in acht.

Zie ook VOB (Vergabe und Vertragsordnung für Bauleistungen/Verordening voor gunning en overeenkomsten voor bouwopdrachten), deel C, DIN 18363, paragraaf 3; Schilder- en lakwerkzaamheden.

Neem BFS-fiche nr. 18 in acht.

Vochtgehalte van het hout

Loofhout: 12 % +/- 2 %
Naaldhout: 15 % +/- 2 %

Vorbereitung van de ondergrond

Voor een optimale levensduur adviseren we om gladde houtoppervlakken met korreling 80 in nerfrichting te schuren, grondig te reinigen en substanties die het hout heeft afgescheiden zoals hars en harsdruppels te verwijderen. Scherpe randen moeten worden afgerond.

Reinig harsrijke houtsoorten en exotische houtsoorten met drogingsvertragende bestanddelen met Nitro-Verdünnung 80001.

Behandel algen, groene bekledingen of schimmels in de buitenruimte met Aviva Fungisan 8308000210.

Neem de bijbehorende technische informatiebladen van de producten in acht.

LAGENOPBOUW

Impregneren

Impregneer indien nodig eenmalig met Pullex Imprägnier-Grund 4436000200 ter bescherming tegen blauwvorming, schimmel- en insectenaantasting (geldt voor houtsoorten van de duurzaamheidsklassen volgens EN 350, 3 – 5).

Tussentijdse droging: ca. 12 uur

Gebruik houtverduurzamingsmiddel met zorg. Neem voor gebruik altijd het etiket en de bijbehorende technische informatiebladen van de producten in acht.

Neem onze '**Werkrichtlijnen voor het gebruik van houtconserveermiddelen**' in acht.

Grondlaag

1 x Pullex Top-Mattlasur 4455000030 ff gekleurd

Tussentijdse droging: ca. 12 uur

Toplaag

1 x Pullex Top-Mattlasur 4455000030 ff gekleurd

ONDERHOUD & RENOVEREN

Onderhoud en renoveren

De levensduur is van vele factoren afhankelijk: in het bijzonder de soort weersinvloeden, de bescherming door de constructie, de mechanische belasting en de keuze van de gebruikte kleur; voor een lange levensduur moeten onderhoudswerkzaamheden tijdig worden uitgevoerd, hiervoor wordt jaarlijks onderhoud geadviseerd.

Verwijder indien nodig stof en vuil van de nog intacte oppervlakken en lak 1 – 2 x met Pullex Top-Mattlasur 4455000030 ff in lichtere kleuren.

Op diepgeperforeerd hardhout, bijv. eik, iroko moet met kortere onderhoudsintervallen rekening worden gehouden.

Neem onze '**Werkrichtlijnen voor het coaten van niet maatstabiele en beperkt maatstabiele onderdelen – onderhoud en renovatie**' in acht.

AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING

Formaten van de verpakkingen Standaardkleuren: 0,75 l; 2,5 l; 5 l, 20 l
W30 4455000030: 0,75 l; 2,5 l; 4,5 l, 10 l

Kleuren/glansgraden

| | |
|------------|------------|
| Eiche | 4455050044 |
| Lärche | 4455050045 |
| Kiefer | 4455050046 |
| Nuss | 4455050049 |
| Palisander | 4455050050 |

Color4You 

Andere kleuren kunnen worden gemengd met het **ADLER-kleuren-mengsysteem Color4you**.

Basis W30 4455000030

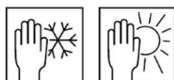
- De uiteindelijke kleur is in principe het resultaat van de kleur van het hout zelf, de opgebrachte hoeveelheid, de kleur van de impregnering en de kleur van de toplaag.
- Om de uiteindelijke kleur te kunnen beoordelen, verdient het aanbeveling om een proefstuk te maken met de gekozen opbouw van de lagen op de originele ondergrond.
- Het oppervlak mag uitsluitend met materiaal met hetzelfde chargennummer worden bewerkt om te garanderen dat de kleur hetzelfde wordt.
- Voor een goede weersbestendigheid mogen alleen gepigmenteerde kleuren worden gebruikt.
- Gematigde kleuren zijn het meest weerbestendig; het is beter om bij extreme weersinvloeden geen te lichte of donkere kleuren toe te passen.
- Bij het oplichten van de standaardkleuren voor nieuwe bekledingen met Pullex Top-Mattlasur 4455000030 ff gekleurd moet men rekening houden met kortere renovatie-intervallen (verminderde UV-bescherming). Daarom moet wilg of eik worden gebruikt om donkere tinten lichter te maken.
- Gelieve gekleurde producten binnen 3 maanden te verwerken.

Toevoegingsproducten

Adlerol-Terpentinölersatz 80301
Aviva Fungisan 8308000210
Nitro-Verdünnung 80001
Pullex Imprägnier-Grund 4436000200
Pullex Bodenöl 50527 ff

OVERIGE AANWIJZINGEN

Houdbaarheid/opslag



Minstens vijf jaar in de originele, gesloten verpakking.

Tijdens de opslag beschermen tegen vocht, rechtstreeks zonlicht, vorst en hoge temperaturen (meer dan 30 °C).

Wij raden aan de inhoud van geopende verpakkingen over te brengen naar kleinere verpakkingen om gelatie/huidvorming te voorkomen.

Technische gegevens

| | |
|-------------|--|
| VOC-gehalte | EU-grenswaarde voor Pullex Top-Mattlasur (cat. A/e): 400 g/l. Pullex Top-Mattlasur bevat maximaal 400 g/l VOC. |
|-------------|--|

**Productcode voor kleuren
en lakken**M-KH02

**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** opvragen.

Doeken gedrenkt in oxidatief drogende producten brengen een risico van spontane verbranding met zich mee! Laat gedrenkte doeken voldoende lang drogen; opslag in gesloten metalen containers of onder water is noodzakelijk.
