



AURO COLOURS FOR LIFE Blanke lak glans nr. 515

Technisch Merkblad

Product:

- Milieuvriendelijke, waterverdunbare dekkende lak op basis van het bindmiddel Decovery®.
- Oplosmiddelvrij en zonder houtbeschermingsmiddelen (biocide).
- Consequent ecologische grondstoffen keuze

Gebruik:

Als transparante afwerking op hout en houtproducten. Alleen voor binnenoppervlakken; minstens twee lagen met ongeveer 0,06 tot 0,09 l per m² aanbrengen.

Technische eigenschappen:

- volgens DIN EN 71, deel 3, veilig voor speelgoed.
- volgens DIN 53160, speeksel- en zweetvast.
- volgens EN 13300: slijtvast klasse 1.

Glansgraad: ongeveer 50 bij 20°, 85 bij 60° en 95 bij een meethoek van 85°.

Samenstelling:

Water, Decovery®, cellulose, oppervlakte-actieve stoffen uit koolzaadolie en ricinusolie, silicaten, vloeibare ammoniak, benzisothiazolinon, natriumpyrithion. Actuele volledige verklaring op www.auro.de/en.

Kleur: Transparante, lichte honingtint.

Let op: De verf lijkt melkachtig in het blik, maar droogt transparant op. Transparante lakken brengen verschillende effecten voort op verschillende houtsoorten. Daarom wordt aanbevolen om eerst een proef op te zetten.

Gereedschap:

Kwast, roller (synthetische kwast of kwast met gemengde vezel, fijne schuimroller, kortharige lakrol). AURO biedt een assortiment hoogwaardige gereedschappen aan. De Blanke lak glans nr. 515 kan ook worden aangebracht door middel van spuiten (hoge druk, nevelarm (HVLP), airmix). Getest met Wagner SF23Plus en pistool Vector Grip. Spuitkop type FineFinish TT3, spuitkop grootte 410, pistoolfilter rood. Spuitdruk 100 bar.

Droogtijd bij 23°C/ 50% relatieve luchtvochtigheid:

Stofdroog na ongeveer 2 uur, droog en overschilderbaar na ongeveer 6 uur, doorgedroogd na ongeveer 24 uur.

Dichtheid: 1,02 g/cm³.

Viscositeit: ongeveer 30-60 seconden (DIN 6 mm) bij 20 °C.

Verdunning: Gebruiksklaar, evt. met max. 10% water verdunnen.

Verbruik: 0,06 - 0,09 l/m² per laag, gelijk aan ong. 70-90 µm natte laag, op gladde, gelijkmatig zuigende ondergronden.

Verbruik is afhankelijk van ondergrond, manier van aanbrengen, kwaliteit van het oppervlak. Exacte gebruik vaststellen door een proef op te zetten.

Gereedschapsreiniging: Gereedschap direct na gebruik zorgvuldig uitstrijken en met AURO vloeibare zeep nr. 411* en water uitwassen.

Verwijder hardnekkige productresten door het gereedschap langere tijd in een zeepoplossing (AURO vloeibare zeep Nr. 411*) te weken en was grondig uit met water.

Opslagstabiliteit: Bij 18° C in originele, goed gesloten verpakking: 24 maanden. Droog, koel, maar vorstvrij, in goed gesloten verpakking, buiten bereik van kinderen bewaren.

Verpakkingsmateriaal: Blik. Uitsluitend goed geleegde verpakkingen recyclen.

Afval: Uitsluitend lege verpakkingen met gedroogde productresten recyclen. Uitsluitend gedroogde productresten als droge verf, of bij het huisvuil weggoien. Vloeibare resten: EAK-code 080120, aanduiding: verven, lakken.

Let op! Productcode: BSW10, coatingmaterialen, op waterbasis, laag in conserveringsmiddelen. Neem de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen in acht tijdens het aanbrengen, bijv. huidbescherming en goede ventilatie. Neem de aanwijzingen van het veiligheidsblad (download van www.auro.de/en) en het productetiket in acht.

Gevarenklasse: Niet van toepassing.

EU-VOC-waarde volgens 2004/42/EG II A (dWb): 130 g/l (2010). Product VOC: <= 1 g/l.

Technische aanbeveling voor verwerking

AURO COLOURS FOR LIFE Blanke lak glans nr. 515

1. ONDERGROND

1.1 Geschikte ondergrond: Hout en houtproducten, binnen. **Niet geschikt** voor vloeren of hout dat met de grond in contact komt.

1.2 Algemene ondergrondvereisten: De ondergrond moet schoon, stabiel en vrij van scheidende of verkleurende inhoudsstoffen zijn.

2. LAAGOPBOUW (ONBEHANDELD HOUT, HOUTPRODUCTEN)

2.1 Ondergrondvoorbereiding:

- Scherpe kanten afronden, ondergrond reinigen, schuren (draag een stofmasker), zorgvuldig stofvrij maken.
- voor een hoogwaardige afwerking op glad hout, eerst met spons licht bevochtigen, laten drogen, in lengterichting schuren, poriën schoonborstelen, zorgvuldig stofvrij maken;
- bij schuren altijd roestvrij schuurmateriaal gebruiken;
- inhoudsstofrijke, harsrijke en tropische houtsoorten met alcohol reinigen en opnieuw licht schuren;
- uitbloedende stoffen, zoals hars, verwijderen; beschadigd, aangetast hout verwijderen; open structuren afdichten;
- bij houtproducten de kopse kanten waterdicht maken.

2.2 Grondlaag:

Alle houtsoorten kunnen worden voorbehandeld met AURO COLOURS FOR LIFE Blanke lak glans nr. 515 zelf, verdund met 10% water.

2.3 Tussenlaag: oneffenheden herstellen en glad maken met een hiervoor geschikt product. Breng 1 laag AURO COLOURS FOR LIFE Blanke lak glans nr. 515 aan.

2.4 Slotlaag: Breng nog minstens 1 laag AURO COLOURS FOR LIFE Blanke lak glans nr. 515 aan.

Tussen elke laag en na droging is het aan te raden om, afhankelijk van de ondergrond, licht te schuren zonder de kanten te beschadigen met bijv. korrel 220, of een schuurpad. Daarna zorgvuldig stofvrij maken.

3. LAAGOPBOUW BIJ RENOVATIE

3.1 Ondergrond: Verweerde of beschadigde oude lagen (reparatie)

3.1.1 Ondergrondvoorbereiding:

- Bestaande ondergronden op hechting en verdraagzaamheid testen, bijv. door een proef op te zetten.
- Niet hechtende of geschikte lagen, bijv. verweerde of beschadigde oude lagen, volledig tot op een hechtende laag verwijderen.

3.1.2 Vervolgbehandeling: Nieuwe laagopbouw zoals beschreven onder punt 2.

3.2 Ondergrond: Intacte oude lagen (onderhoud)

3.2.1 Ondergrondvoorbereiding: Oppervlak grondig reinigen, schuren en stofvrij maken (draag een stofmasker).

3.2.2 Grondlaag: vervalt bij intacte, hechtende, vastzittende oude lagen

3.2.3 Verdere behandeling: zoals beschreven onder punt 2.3 en 2.4.

4. REINIGING EN ONDERHOUD

Oppervlakken normaal gesproken alleen met lauwwarm water schoonmaken, of met toevoeging van AURO Lak-, en beitsreiniger nr. 435*. Geen looghoudende (bijv. ammoniak-, zeepoplossingen of chloor) of schurende, agressieve reinigingsmiddelen gebruiken.

Belangrijk

- Product voor gebruik goed doorroeren. Ondergronden voor gebruik op geschiktheid testen. Kitten testen op verdraagzaamheid.
 - De glansgraad kan variëren afhankelijk van de houtsoort. Het kan ook verlaagd worden door langdurig gebruik.
 - Als een test niet mogelijk is, dan de oude lagen verwijderen tot aan het blanke hout.
 - Tijdens verwerking direct zonlicht, tijdens droging vocht en vuil vermijden.
 - Verwerkingstemperatuur min. 10 °C, max. 30 °C, max. 85% rel. luchtvochtigheid, optimaal 20-23 °C, 50-65% rel. luchtvochtigheid
 - Vochtigheid van het hout max. 12% bij loof-, 15% bij naaldhout.
 - Vervolgbehandelingen volgens beschreven laagopbouw, na volledige droging vlot uitvoeren.
 - Onvolledig afgewerkte oppervlakken niet te lang blootstellen aan invloeden van buitenaf.
 - Oppervlakken moeten ten minste eenmaal per jaar worden gecontroleerd en defecten moeten onmiddellijk worden gerepareerd om een duurzame bescherming te bieden. Tijdig onderhoud en reparatie zorgen voor een langere levensduur.
 - Uitsluitend afdichtingsmateriaal en tape gebruiken die geschikt zijn voor dit product.
- Bij kozijnen en deuren moet dezelfde volgorde van laagopbouw worden aangehouden. Controleer de afdichting van het glas en vernieuw indien nodig. Laat de verflaag volledig drogen voordat ramen worden gesloten.
- Alle schilderwerkzaamheden moeten worden aangepast aan het oppervlak en het gebruik ervan.
 - De technische richtlijnen nr. 20 van de BFS (Federal Paint and Property Protection Committee) moeten in acht worden genomen.

*Lees desbetreffende Technische merkbleden

De gegevens in dit technisch informatieblad (TIB) zijn het resultaat van langdurige research en praktijkervaring. Het dient slechts ter informatie en voorlichting en ontslaat koper en/of verwerker er niet van de producten zelf op geschiktheid voor een bepaalde toepassing te toetsen. Rechten kunnen daarom aan dit TIB niet worden ontleend. Bij alle schilderwerk en de voorbereiding daartoe geldt de huidige stand der techniek als referentie. Door gebruikmaking van onze advisering ontstaat geen consultatie - rechtsverhouding. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit TIB zijn geldigheid. Status: 12.03.2020