

BIOFA 1115, 1116, 1125 tot 1195

OLIELAKKEN *VERNILUX*

Voor: BINNEN en BUITEN / Fase: olieachtig

EIGENSCHAPPEN

Lak met hoge dekkraft en goede mechanische weerstand, afwasbaar. Goede hechting op hout en metaal (na antiroest). Eenmaal uitgehard voldoet de lak aan de Europese norm EN 71/3 "Veilig speelgoed" en aan de norm DIN 53160 "bestand tegen transpiratievocht en speeksel"

SAMENSTELLING

alifatische koolwaterstoffen, titaanoxide, colofoniumharsester, zwaarspaat, saffloerolie, talk, kiezelzuur, ricineenolie, zinkoxide, barnsteenzuur, montmorilloniet, cobalt-, zirconium- en zink-octoaat drogers, antioxidanten.
Bijkomende ingredienten volgens tint: titaandioxide (1116), kiezelzuur, talk, titaandioxide (1115)

TINTEN

Wit satijn glans (1115), wit glanzend (1116). Kleuren volgens RAL- en andere kleursystemen zijn op aanvraag verkrijgbaar.

TOEPASSING

Geschikt voor alle houtafwerkingen. (deuren, ramen, houtwerk, meubels, speelgoed, ...). Eveneens geschikt voor metalen, voorafgaandelijk behandelt met een antiroestlaag.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De ondergrond grondig schuren, dient droog (hout vochtigheidsgraad minder dan 12%), schoon, ontdaan van alle vetvlekken en voorbereid volgens de regels van de kunst. Eventueel reinigen met VERDUNNER BIOFA 0500. Exotisch hout neutraliseren met een alcohol. Loszittende, oude verflagen opschuren met korrel 120 en reinigen. Voorzie onbehandelde ondergronden eerst van een laag PRIMER VOOR LAKKEN BIOFA 1210. Op ijzer, zink of zinkhoudende metalen eerst een antiroestlaag aanbrengen BIOFA 1220.

VERPAKKING

375 ml, 750 ml, 2,5 L (5 L op bestelling).

GEbruik

Goed omroeren en naargelang de behoefte verdunnen met VERDUNNER BIOFA 0500.

Breng twee dunne lagen aan met borstel, lakrol of pistool (druk 3 tot 3.5 bar, buis 1,5 tot 1,7 mm, verdunnen tot 10% met BIOFA Verdunner 0500).

Niet gebruiken bij een temperatuur van minder dan 12°C (verhoogd de droogtijd).

Bij voorkeur eerst testen.

Belangrijk: tijdens het toepassen en het drogen, de lokalen goed verluchten en ventileren.

DROOGTIJD

Stofdroog na 8 uur (20°C / 50-55% vochtigheidsgraad). Overschilderbaar na 16 - 24 uur en volledig uitgehard na 7 dagen.

VERBRUIK / RENDEMENT

Verbruik: 80-100 ml/m². Rendement: 10-12 m²/liter.

SCHOONMAAK VAN MATERIAAL

Verdunner BIOFA 0500.

BEWARING

Droog en koel bewaren. Bij geopende verpakkingen kan er een vlies ontstaan, sluit de verpakking hermetisch of giet over in een kleinere verpakking.

VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN

Ook natuurlijke producten dienen buiten het bereik van kinderen te worden gehouden.

Dampen en spuitnevel niet inademen.

Schadelijk voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart

RECYCLAGE

Opgedroogde resten kunnen gemakkelijk gerecycleerd worden samen met het huisvuil.

Breng lege verpakkingen en niet opgedroogde resten naar het containerpark

Recyclage: vloeibaar afval EAK 080111

VOC EU-max. (cat. A/d) 400 g/L (2007) 1115, 1116, 1125-1195 bevat max. 350 g/L

De in dit document beschreven producten werden ontworpen om te beantwoorden aan welomschreven functies zoals hierboven vermeld. De raadgevingen hebben slechts een indicatieve waarde, de gebruiksomstandigheden dienen conform te zijn met de geldende normen. Elke toepassing die niet expliciet vermeld is in onderhavig document, dient voorafgaand aan de uitvoering der werken het voorwerp uit te maken van een consultatie en een schriftelijk bindend akkoord van BIOBAT BVBA. De in deze fiche aangebrachte inlichtingen zijn gebaseerd op onze huidige kennis en zijn het resultaat van test waarbij de objectiviteit voorop staat. Rekening houdend met de voortschrijdende technische evoluties, is ons cliënteel er toe gehouden om de geldigheid van deze fiche na te trekken bij onze diensten, dan wel of deze werd vervangen door een recente editie.