

BIOFA 3755 HARDE GRONDLAAG

Voor: BINNEN / Fase: OLIEACHTIG

SAMENSTELLING

Alifatische koolwaterstoffen, ricineenolie, lijnolie, soja-olie, colofoniumharsester, cobalt-, zirconium-, zink- en mangaan-octaate drogers.

EIGENSCHAPPEN

Grondlaag voor houten en stenen oppervlakken binnenshuis, microporeus en vochtafstotend, dringt diep in. Vergeelt het hout niet, satijnachtige aspect.

TOEPASSINGSGEBIED

Voor absorberende ondergronden binnenshuis, voornamelijk voor vloeren in hout en kurk, maar tevens ook voor trappen, meubels (buitenzijde), inrichting in interieur en vloeren in gebakken steen. Dient afgewerkt te worden met een eindlaag BIOFA UNIVERSELE OLIE 2044, een was of vernis BIOFA 2051 of BIOFA Stone Oil 2100.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De ondergrond dient droog te zijn (vochtigheidsgraad minder dan 12%), schoon, stofvrij, ontdaan van vetvlekken en voorbereid volgens de regels van de kunst.

(eventueel reinigen met verdunner BIOFA 0500).

Oude verflagen verwijderen. Tanninerijke houtsoorten (eik, exotisch hout, ...) vooraf ontvetten met alcohol. Schuur de vloer met schuurpapier korrel 150 en meubels met een korrel 240. De temperatuur van het oppervlak mag minimum 16°C zijn.

TOEPASSING

Goed omroeren. Breng een fijne, uniforme laag een met borstel, een lakrol of een niet-pluizende doek, eventueel met pistool (buis: 1,5 – 1,7mm, druk: 2,5 à 3 bar. Airless: 0,23 -0,28mm, druk 4 bar deze gegevens zijn uit te testen). Na 30 tot 60 minuten, haal de overtollige olie weg dat niet ingedrongen is. Belangrijk: bij bleek hout zoals esdoorn, es, eik, absorberen de randen meer olie en dit kan kleurverschillen geven. Dit kan voorkomen worden door met een borstel, doek of lakrol gedrenkt in de olie een fijne en homogene laag aan te brengen. Nooit de olie op de ondergrond uitgieten en vervolgens verspreiden; dit veroorzaakt sporen die zelfs bij opschuren niet verdwijnen.

Schuur de buitenkant van meubels of inrichting, behandeld met HARDE GRONDLAAG BIOFA 3755, lichtjes op met een korrel 240 à 320.

Opgelet: overtollige olie veroorzaakt een kleverig en glanzend oppervlak dat niet volledig uithard.

Afwerken met UNIVERSELE HARDE OLIE BIOFA

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.

2044, VERNIS BIOFA 2050/2051, HARDE WAS VOOR VLOEREN BIOFA 2060. Eerst testen.

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

DROOGTIJD

Schuur en overschilderbaar na 8-16 uur (20°C / 50/55% vochtigheidsgraad). Na dit termijn mag men een afwerkinglaag aanbrengen. Bij kurk dient men een langere droogtijd te respecteren.

De binnenkant van meubels, rekken, schuiven, ... pas na 8 dagen drogen in elkaar zetten (20-23°C, 50-55% vochtigheidsgraad). Bij niet respecteren kan dit een hardnekkige geur geven.

VERBRUIK / RENDEMENT

Afhankelijk van het absorptievermogen van de ondergrond:

Verbruik: 50 à 70 ml/m².

Rendement 15 à 20 m²/liter.

SCHOONMAAK VAN HET MATERIAAL

Met verdunner BIOFA 0500 onmiddellijk na gebruik.

BEWARING

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

VERPAKKING

375ml, 750 ml, 2,5 L, 10 L, 30 L.

VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN

Verwijderd houden van elke warmtebron. Gedrenkte doeken laten drogen, verwijderd van elke warmtebron (gevaar voor zelfontbranding), of ophangen na gedrenkt te hebben in water.

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

Er kan zich aanvankelijk even een typische geur verspreiden, toe te schrijven aan het gebruik van natuurlijke grondstoffen.

RECYCLAGE

Overschotten niet in de riolering gieten: laten opdrogen. De opgedroogde overschotten 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/h) 750 g/L (2007)
BIOFA 3755 contient max. 530 g/L