

BIOFA 2050 / 2051

UNIVERSELE VERNIS GLANZEND/SATIJN

Voor: Binnen / Fase: Olieachtig

SAMENSTELLING

Alifatische koolwaterstoffen, ricineenolie, colofoniumharsester, microwas, montmorilloniet, barnsteenzuur, cobalt-, zirconium- en zink-octoaat drogers, antioxidanten, Bij de 2051 ook kiezelzuur

EIGENSCHAPPEN

Product vervaardigd uit natuurlijke grondstoffen. Hoge weerstand voor slijtage, eenvoudig te onderhouden. Voldoet aan de Europese norm voor veilig speelgoed EN 71/3 en de norm DIN 53160.

TOEPASSINGSGBIED

Houten vloeren of in kurk, meubels, inrichting binnenshuis, speelgoed. Gebruik in vochtige ruimten of oppervlakken constant blootgesteld aan vocht wordt afgeraden.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De ondergrond dient droog te zijn (vochtigheidsgraad minder dan 12%), schoon, stofvrij en ontdaan van alle vet- en olievlekken. Oppervlakken grondig opschuren (vloeren met korrel 120, meubels korrel 180-240). Verwijder oude verflagen.

Bij gelijmde vloeren: wees zeker dat de lijm volledig is uitgehard. Voor een betere hechting in de diepte bij absorberende ondergronden is het aangewezen eerst een laag UNIVERSELE HARDE GRONDLAAG BIOFA 3755 aan te brengen. Of : leng de vernis aan tot 20-30% met VERDUNNER BIOFA 0500.

Na 16 -24 uur lichtjes opschuren met korrel 150-180 voor vloeren, 180 - 240 voor meubels of een groene pad.

Opgelet: Tanninerijke houtsoorten (eik, exotisch hout, ...) vooraf ontvetten met alcohol.

TOEPASSING

Goed omroeren. Indien gewenst verdunnen tot 5-10% met VERDUNNER 0500. Aanbrengen in twee dunne lagen met borstel, lakrol of pistool. (1.5-1.8mm, 2.5-3.5 bar, Airless: 0.23-0.28mm, 4bar/80bar). Tussen twee lagen schuren met korrel 180 - 240.

De temperatuur van het te behandelen oppervlak mag niet lager zijn dan 16°C.

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

DROOGTIJD

Droog na 6 à 12 uur, overschilderbaar na 12 à 16 uur (23°C / 50-55% vochtigheidsgraad). Vloeren mogen na 3 dagen voorzichtig gebruikt worden. Volledig uitgehard en optimale weerstand wordt verkregen na 10 tot 14 dagen.

VERBRUIK / RENDEMENT

Afhankelijk van het absorptievermogen van het oppervlak

Verbruik: 70-90 ml/m²

Rendement: 11-14 m²/liter per laag.

SCHOONMAAK VAN HET MATERIAAL

Met VERDUNNER 0500

BEWARING

Op een koele en droge plaats. Sluit de verpakking hermetisch of giet over in een kleinere verpakking.

VERPAKKING

750 ml, 2,5 L, 10 L.

30 liter enkel voor SATIJNVERNIS 2051 op bestelling.

VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN

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

Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

RECYCLAGE

Overschotten niet in de riolering gieten: laten opdrogen. Opgedroogde overschotten kunnen gemakkelijk gerecycleerd worden samen met het huisvuil.

Breng lege verpakkingen en niet opgedroogde resten naar het containerpark.

Recyclage: vloeibaar afval EAK 080102

VOC EU-max. (cat. A/e) : 500 g/L (2007)

2050 bevat max. 490 g/L

2051 bevat max. 480 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.