

BIOFA 3011 PRIMASOL muurverf binnen

Voor: Binnen / Fase: waterachtig

EIGENSCHAPPEN

Oplosmiddelvrije, waterverdunbare muurverf op basis van natuurlijke grondstoffen. Goede dekkracht, zijdemat, sneldrogend, microporeus, veegvast, afwasbaar. Geschikt voor draagvaste ondergronden binnenshuis zoals pleister, beton, gipskarton- en celluloseplaten, schilderspapper. Eveneens op oude dispersieverflagen, indien deze draagvast en zuiver zijn. Goede grondlaag voor wandglaceertechniek.

Beschikbaar in wit en gekleurd. Kan aangekleurd worden met kleurpasta's BIOFA 3601-3616 of poederpigmenten 1301-1317.

Kleuren volgens RAL- en NCS S kleurenwaaiers op aanvraag verkrijgbaar.

Opgelet: sterk aangekleurde verven zijn niet afwasbaar.

SAMENSTELLING

Witte verf: water, marmervoeder, titaandioxide, aluminiumsilicaat, krijt, zonnebloemolie, colofoniumharsester, diatomeenaarde, talk, turksroodolie, boorzout, montmorilloniet, vetzuuralkoholester, zilver-aluminiumoxide, caseïne.

Aangekleurde verf: water, marmervoeder, krijt, pigmenten volgens kleur, aluminiumsilicaat, zonnebloemolie, colofoniumharsester, talk, turksroodolie, cellulose, boorzout, montmorilloniet, zilver-aluminiumoxide, caseïne.

TOEPASSING

1.Voorbereiding van de ondergrond: de ondergrond dient droog, draagvast en schoon te zijn. Verwijder kalk- en leemverflagen.

Schuur en reinig oude latex-, lak- of olieverflagen.

Broze of sterk absorberende ondergrond gronderen met een Universeel Fixatief BIOFA 1440. Licht absorberende ondergronden kunnen ook voorbehandelt worden met een laag Primasol aangelengd met 1/1 met water.

Respecteer de droogtijden voor nieuwe muren en raadpleeg voorbereidingschema hieronder.

Muren waarvan het behangpapier verwijderd werd, lichtjes opschuren (korrel P60-100) en ontstoffen, nadien reinigen met een vochtige doek (lauw water.) Na 24 uur een laag

Universeel Fixatief BIOFA 1440 aanbrengen. Resten van behangselijm kunnen hechtingsproblemen veroorzaken.

Belangrijk: Het is mogelijk, bij behandeling van verschillende ondergronden met microporeuze verven, dat vlekken zoals nicotine, lignine, roet, e.d. doorkomen na geschilderd te hebben. Het is dus aangewezen om een voorafgaandelijke test uit te voeren

2. Grondlaag: de verf goed oproeren. Breng een eerste laag Primasol aan (ev.verdund tot 5% met water) met borstel, rol of spuitpistool (systeem Airless, buis : 0,53 mm , druk : 200 bar)

Aandacht: Bij sterk aangekleurde verf is het raadzaam om de eerste laag te mengen met 1/1 witte verf. Boorden en hoeken 'nat in nat' afwerken.

Gebruik soepele rollen die voldoende verf kunnen opnemen. Een test is aangewezen.

Tijdens het toepassen en het drogen, de lokalen goed verluchten en ventileren.

Niet gebruiken bij een temperatuur lager dan 12°C.

3.Afwerking: breng een tweede laag puur aan, sterk aangekleurde verven misschien een derde.

4.Schoonmaak van het materiaal: onmiddellijk na gebruik met Borstelreiniger BIOFA 0600 en water.

DROOGTIJD

Droog na 2- 4 uur. Overschilderbaar na 12 uur. Minstens 24 uur wachten vooraleer wandglaceertechniek toe te passen (bij weinig of niet absorberende ondergronden 5-6 dagen wachten)

RENDEMENT

110-125 ml/m² of 8-9m²/l

BEWARING

Vorstvrij, koel en droog, niet geopende verpakking 12 maand bewaartijd.

VERPAKKING

1L, 4L, 10L

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.

VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN

Ook natuurlijke producten dienen buiten het bereik van kinderen te worden gehouden. Indien contact met ogen deze overvloedig spoelen met koud water. Bij het spuiten: de nevel niet inademen

RECYCLAGE

Resten niet in de riolering lozen. Opgedroogde overschotten kunnen gerecycleerd worden samen met het huisvuil. Breng lege verpakkingen en niet opgedroogde resten naar het containerpark.

Recyclage: vloeibaar afval EAK 08 01 12

<i>VOC EU –max (cat.A/e) : 30 g/L (2010) BIOFA 3011 bevat max. 1g/L VOC</i>

SOORT ONDERGROND	VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND
Vers cement- of kalkpleister:	Min. 6 weken droogtijd. Nadien een laag FIXATIEF BIOFA 1440 aanbrengen***.
Oude cement- of kalklaag:	Verwijder loszittende verfdelen. Breng een laag FIXATIEF aan BIOFA 1440 of sterk verdunde verf ***.
gipspleister:	Verwijder loszittende verfdelen. Breng een laag FIXATIEF aan BIOFA 1440 of sterk verdunde verf ***.
Kalkzandsteen:	Breng een laag FIXATIEF aan BIOFA 1440 of sterk verdunde verf ***.
Beton*:	Min. 6 weken droogtijd. Verwijder alle oliesporen van bekisting. Breng een laag FIXATIEF aan BIOFA 1440 of sterk verdunde verf ***.
Metselwerk:	Sterk absorberende ondergrond voorzien van een laag FIXATIEF BIOFA 1440.
Zachte vezelplaten, celluloseplaten:	Geen grondlaag (risico voor opzwellig) kan onmiddellijk overschilderd worden.
Gipskartonplaat :	Gronderen met een laag FIXATIEF BIOFA 1440.
Gipspleisterplaten:	Breng een laag FIXATIEF aan BIOFA 1440 of sterk verdunde verf ***.
Schilderspapier:	Geen grondlaag, kan onmiddellijk overschilderd worden.
Oude kalkverven of op basis van lijm:	Deze verflagen volledig verwijderen, breng nadien een laag FIXATIEF aan BIOFA 1440.
Oude laklagen, olieverven of latex:	Verwijder loszittende delen, muren grondig opschuren. Breng nadien een laag FIXATIEF aan BIOFA 1440.

**verwijder alle oliesporen van bekisting en kristallisatie*

****verdun de witte verf tot 30-50% met water volgens de porositeit van de ondergrond (max 100%)*

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.