

BIOFA 1420

MINERALE FIXATIEF voor silicaatverf

Voor: BINNEN – BUITEN / Fase: WATERACHTIG

SAMENSTELLING

Water, kaliwaterglas, pure acrylaat, organische ammoniumverbindingen, anionische tenside van kokosvet, vetzuurpolyetherderivaat.

EIGENSCHAPPEN

Kleurloze grondlaag met hoog bindgehalte, wordt ook gebruikt als verdunner voor minerale verven op basis van silicaten.

TOEPASSINGSGBIED

Aanvullend bindmiddel en verdunner voor minerale verven, wordt ook gebruikt als grondlaag voor broze minerale en/of sterk absorberende oppervlakken. Het oppervlak mag geen synthetische oliën bevatten, noch plastificanten of antigel producten.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De ondergrond dient droog, schoon, ontstoft, ontdaan van alle vetvlekken en voorbereid volgens de regels van de kunst. Oude minerale of kalkverflagen grondig reinigen en de loszittende delen verwijderen. De onregelmatigheden zoals scheuren of barsten herstellen met een vullende laag op basis van mineralen BIOFA 1430. Gelieve op nieuwe oppervlakken de oliesporen van het bekisten te verwijderen en spoel met helder water. Schuur en verwijder de witte afzetting. Verwijder volledig alle sporen van latexverf, verf op oliebasis of synthetische harsen.

TOEPASSING

Voor het verdunnen van mineraalverf of minerale primer (tot 5-10%). Als hechting, breng één laag aan met borstel, rol of Airlesspistool. Indien nodig, mag het fixatief aangelengd worden met water. Niet werken in volle zon of temperaturen lager dan 5°C.

DROOGTIJD

Overschilderbaar na 24 uur

VERBRUIK

Als hechtlaag: ongeveer 0,1 liter / m²

SCHOONMAAK VAN HET MATERIAAL

Met een zeepsop onmiddellijk na gebruik.

BEWARING

Op een koele en droge plaats. Minstens 12 maanden bewaren.

VERPAKKING

5 L, 20 L.

VEILIGHEIDVOORSCHRIFTEN

Opgelet: zeer alkalisch product, bescherm ogen en huid. Vermijdt spatten op verniste of gelakte oppervlakken, natuurstenen, synthetische materies, aluminium, glas, ...Indien dit toch gebeurt onmiddellijk overvloedig spoelen met helder water.

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

RECYCLAGE

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

Breng lege verpakkingen en niet opgedroogde resten naar het containerpark

Recyclage: vloeibaar afval EAK 080112

VOC : EU-max (cat.A/h) : 50 g/L
BIOFA 1420 bevat max. 0 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.

Overzichtstabel voor het toepassen van mineraalverf buiten :

Minerale ondergrond	methode 1	2	3	4	5	verbruik	L/ m ²
Nieuw, fijn, sterk absorberend	reinigen	Fixatief 1420	Mineraalverf verdunt tot 10% met fixatief	Mineraalverf		Mineraalverf : Fixatief :	0,35 0,14
Nieuw, grof, sterk absorberend	reinigen	Fixatief 1420	Mineraalverf verdunt tot 10% met fixatief	Mineraalverf		Mineraalverf : Fixatief :	0,45 0,18
Nieuw, fijn, weinig absorberend	Mineraalverf verdunt met 10% fixatief	mineraalverf				Mineraalverf : Fixatief :	0,30 0,10
Nieuw, grof, weinig absorberend	Mineraalverf verdunt met 10% fixatief	mineraalverf				Mineraalverf : Fixatief :	0,35 0,14
Broos en sterk absorberend	reinigen	Fixatief verdunt tot 50% met water, indien nodig meerdere lagen aanbrengen	Mineraalverf verdunt tot 10% met fixatief	Mineraalverf		Mineraalverf : Fixatief :	0,45 0,20
Oude laag met kleine scheuren	Fixatief verdunt met 10 – 20% water	Minerale Primer 1430 verdunt tot 10% met fixatief	Mineraalverf verdunt tot 10% met fixatief	Mineraalverf		Minerale primer : Mineraalverf : Fixatief :	0,30 0,45 0,20
Oude laag met barsten en beschadigingen	Herstel de scheuren en beschadigingen	Fixatief verdunt tot 50 % met water, in 1 of 2 lagen	Minerale primer 1430	Mineraalverf verdunt tot 10% met fixatief	mineraalverf	Minerale primer : Mineraalverf : Fixatief :	0,40 0,45 0,20
Oud en met verschillende structuren	Fixatief verdunt tot 50% met water	Minerale Primer 1430	Mineraalverf verdunt tot 10% met fixatief	Mineraalverf		Minerale primer : Mineraalverf : Fixatief :	0,40 0,45 0,16

Opmerking : respecteer de droogtijd van beton en nieuwe ondergronden:

Beton : 30 dagen
nieuwe ondergronden: 10 dagen

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.