



Renovatie Grondverf

Speciale primer voor het oprisfen van verweerd en vergrijsd hout



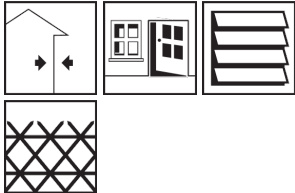
| Kleur | Leverbaar | | |
|-------|------------------------------|-------------------|------------------|
| | Aantal per pallet | 672 | 200 |
| | Grootte / hoeveelheid | 3 x 0,75 l | 2 x 2,5 l |
| | Verpakkingstype | bus | bus |
| | Verpakkingscode | 01 | 03 |
| | art.nr. | | |
| vuren | 1504 | ■ | ■ |

Verbruik

Ca. 100 ml/m² afhankelijk van het absorptievermogen van het hout



Toepassing



- Hout binnen en buiten
- Maathoudende houten bouwelementen: bijv. ramen en deuren
- Beperkt maatvast houten bouwelementen: bijv. rolluiken, schuttingen, tuinhuisjes
- Niet maathoudende houten bouwelementen: bijv. hekwerk, schuttingen, palen, betimmeringen
- Renovatie en egalisering van vergrauwde en bevleete houtoppervlakken
- Niet geschikt voor vloeren (terrassen, vlonders enz.)

Eigenschappen



- Weerbestendig en vochtregulerend
- Snel drogend
- Goed dekvermogen, reeds vanaf de eerste laag
- Zeer goede hechting met de ondergrond

Technische gegevens

| | |
|-------------------|------------------------|
| Bindmiddel | Acrylaat/Alkyd-systeem |
| Dichtheid (20 °C) | 1,07 g/cm ³ |
| Geur | mild |

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Extra informatie

- [Informatieblad duurzaamheid](#)

Mogelijke systeemproducten

- [Long Life beits ^{\[eco\]} \(7670\)](#)
- [Long Life Houtbeits UV \(2234\)](#)

Werkvoorbereiding

- **Ondergrond vereisten**
Maathoudende houten bouwdelen: houtvochtgehalte 11-15%
Beperkt en niet maathoudende houten bouwdelen: houtvochtgehalte max. 18%
- **Vorbereidingen**
Vuil, vet en losse, oude verflagen volledig verwijderen.
Vergrauwde en verweerde houtoppervlakken eerst grondig met een messingborstel reinigen om een optimale hechting te waarborgen.
Losse en gescheurde knoesten alsmede open harsplekken verwijderen en met een geschikte middel reinigen (bijv. Verdunner en Gereedschapsreiniger).



Hout buitenshuis dat tegen rotting en blauwschimmel moet worden beschermd, voorbehandelen met een geschikt houtverduurzamingsmiddel* (*Gebruik biociden met zorg. Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie).

Scherpe randen afronden.

BFS-merkblad nr. 18 "Coatings op hout en bouwmaterialen van hout buiten" in acht nemen.

Verwerking



■ Richtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +25 °C.

Materiaal goed doorroeren.

Kwasten.

In houtvezelrichting aanbrengen.

Na droging voorlak en aflak met Houtbeits Long Life UV of met Oliebeits Long Life [eco].

Aangebroke verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

Applicatie



Op een testvlak de compatibiliteit, hechting en kleur op de ondergrond testen.

Alvorens technisch gemodificeerde houtsoorten en materialen op houtbasis te coaten, moeten een proefcoating en een geschiktheidstest voor het gewenste toepassingsgebied worden uitgevoerd.

Bij renovatie van ramen en buitendeuren wordt, vóór elke verdere behandeling, een schuurbeurt aanbevolen met P180 schuurpapier of een fijn schuursponsje.

■ Droging

Overschilderbaar: na ca. 4 uur

Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Bij lage temperaturen, weinig ventilatie en hoge luchtvochtigheid gaat het drogen langzamer.

■ Verdunning

Verwerkingsklaar

Opmerking

De voorschriften inzake de verduurzaming van constructief hout in acht nemen.

Niet gebruiken op horizontale oppervlakken zonder afwateringshellingen en zonder randradius, voorkom opgehoopt vocht.

Gereedschap / reiniging

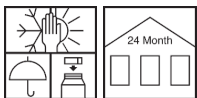


Kwast met synthetische haren, blokkwast

Gereedschap direct na gebruik met water en zeep reinigen.

Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 24 maand.

Geopende verpakking zo snel mogelijk verwerken.

Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Biocide richtlijnen

Bevat een biocide (conserveringsmiddel in conserven) met de werkzame stoffen CMIT/MIT (3:1) ter bescherming van de verpakkinginhoud tegen bederf door micro-organismen (bacteriën, gist, enz.). Neem steeds de verwerkingsinstructies in acht!

VOS volgens Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/e): max. 130 g/l (2010).

Dit product bevat <130 g/l VOS.

| VOC | |
|-------|--------|
| Kat. | A/e |
| 2010: | 130g/l |
| max.: | 130g/l |

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.