

WOODCAP WOODFILL

Productomschrijving

Hoogwaardige 2-componenten reparatiecompound op basis van gemodificeerd polyesterhars, welke speciaal ontwikkeld is voor houtreparaties. Voor het repareren of uitvlakken van grote en kleine gaten in diverse ondergronden ten behoeve van onderhoud of nieuwbouw. Een set bestaat uit een metalen koker en een verharder. Wordt gebruikt in combinatie met het speciale Woodfill-doseerapparaat. Voor gebruik binnen en buiten

Eigenschappen

- Voldoet ruim aan VOS- en ARBO-wetgeving.
- Constante kwaliteit door vaste mengverhouding.
- Zeer goed te verwerken en te modelleren (zakt niet uit).
- Verwerkingstijd ca. 15 min. Bij 20°C en 65% R.V.
- Na 1,5 tot 2 uur schuur- en overschilderbaar.
- Zeer goed glad schuurbaar, te schaven en te boren.
- Goede hechting op kaal hout en goed geschuurde oude verflagen.
- Vult grote en kleine reparaties van 3 - 30 mm in één 1 keer met minimale krimp.
- Ongevoelig voor vocht.

Toepassing

Woodfill kan worden gebruikt op metaal, beton, steen en hout. Voor het duurzaam vullen en repareren van gaten, oneffenheden, scheuren, naden spijker- en boorgaten, noesten en houtrot. Binnen en buiten toepasbaar. Woodfill doseren met behulp van het speciale Woodfill-doseerapparaat. Beide componenten goed tot een egale kleur mengen. Woodfill met plamuurmes aanbrengen in de reparatieplek. Overtollig materiaal direct verwijderen. Na uitharding en voor het aanbrengen van een verflaag eerst schuren.

Instructies

- Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking.
- Raadpleeg voor gebruik de product- en veiligheidsinformatie.
- De verwerkingstijd is afhankelijk van de temperatuur en de hoeveelheid aangemaakte Woodfill.
- Gemengd product niet in de volle zon plaatsen. Dit verkort de verwerkingstijd.
- Na gebruik gereedschap reinigen met thinner.
- Uitgehard materiaal met verf-afbijtmiddel of mechanisch verwijderen.
- Neem in geval van twijfel altijd contact op met uw dealer of Köhlerwoodcap.

Technische gegevens

Samenstelling:

Component A: gemodificeerde polyesterharsen met speciale vulstoffen

Component B: op basis van benzoylperoxid

Verpakking:

Component A: metalen koker (1200 g, 0,820 ltr)

Component B: plastic koker (60 g, 40 cc)

Soortelijk gewicht (gemengd):

1,49 kg/liter

Flampunt:

> 31 °C

VOS-gehalte (gemengd):

4 %

Mengverhouding:

ca. 5 % - automatisch door doseerapparaat

Inkleuren:

Indien gewenst kan Woodfill ingekleurd worden met max. 5% van een universele mengpasta.

Beige of wit

Uiterlijk (gemengd):

Verwerkingstijd 20°C/65% RV:

10 °C: ca. 30 min - 20 °C: ca. 15 min - 30 °C: ca. 10 min

Uitharding 20°C/65% RV:

1,5 tot 2 uur

Verwerkingstemperatuur:

0 °C tot 35 °C

Houdbaarheid:

In gesloten verpakking op een koele en droge plaats tot 18 maanden. Geopende verpakking 3 maanden bij gebruik van het rode open- en afsluitdopje. Contact met de huid en ogen vermijden. Draag beschermende handschoenen. Zorg voor goede ventilatie.

Voorzorgsmaatregelen:

