



## 2K UNIVERSELE HOUTPRIMER W320

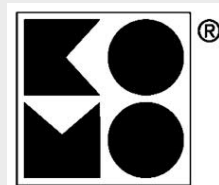
### ALGEMEEN

#### OMSCHRIJVING

2K houtprimer op basis van epoxy, buiten en binnen toepasbaar.

#### TOEPASSING

Voorbehandelen/impregneren van houtreparaties en sealen kopse kanten. Te gebruiken als basis in combinatie met de W330. Gecertificeerd volgens **KOMO BRL 0807** categorieën 1A/B, 2A/B, 3A, 4A, 7A, en 9A Certificaatnummer 33355



### VERWERKINGSGEGEVENS

#### VOORBEREIDING:

De ondergrond moet schoon, droog en vrij zijn van stof en loszittend materiaal. Verwijder rot hout tot in het gezonde hout.

#### VERWERKINGSTEMPERATUUR

Omgevingstemperatuur: 2°C - 30°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%. Ondergrondtemperatuur dient 3°C boven dauwpunt te liggen.

#### VERWERKINGSMETHODEN

Meng beide componenten 1:1 tot een homogeen gekleurde vloeistof in een mengbeker (bij voorkeur **Polyfilla Pro Mengbeker T340**). Voor een volledige menging overgieten in een andere mengbeker. Breng de **Houtprimer W320** aan met behulp van een kwast tot het hout verzadigd is (bij voorkeur **Polyfilla Pro Houtprimer Kwasten T220**). Primer 10 minuten in laten trekken in zacht hout, vervolgens **Houtreparatiepasta W330** nat-in-nat verwerken. Let op! Bij hardhout (merbau en eiken) minimaal 30 minuten laten intrekken.

#### MENGVERHOUDING: VOLUME- EN GEWICHTSDELEN

- Component A: 1 deel
- Component B: 1 deel

### EIGENSCHAPPEN

- Trekt diep in het hout
- Uitstekend toepasbaar in combinatie met houtreparatiemiddelen op basis van epoxy
- Voorkomt vochtindringing
- Makkelijk doseer- en mengbaar
- Met kleurenindicator
- Bevat geen fungiciden
- Watervast
- Oplosmiddelvrij

#### VERPAKKING

##### 200 ml set (2 x 100 ml fles)

- Component A: 100 ml
- Component B: 100 ml

## TECHNISCHE DATA

### SOORTELIJK GEWICHT

Gemengd product: 1,10 kg/dm<sup>3</sup>

### VASTE-GEHALTE

100 volumeprocent (= 100 gewichtsprocent)

### KLEUR GEREED PRODUCT

Component A: rood

Component B: blank

### VERWERKINGSTEMPERATUUR

Omgevingstemperatuur: 2°C - 30°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.

Ondergrondtemperatuur dient 3°C boven dauwpunt te liggen.

### DROGING BIJ 20°C/65% RV

**Polyfilla Pro Houtprimer W320** kan zowel nat in nat met houtreparatiepasta als in droge toestand met verf worden afgewerkt. Het verdient echter aanbeveling de W320 ca. 10 tot 15 minuten in het hout te laten trekken, afhankelijk van de houtsoort en daarna de houtreparatiemassa aan te brengen. De W320 is doorgehard na ca. 12 uur.

### HECHTING

Uitstekend op een goede, schone, droge houten ondergrond (vochtgehalte lager dan 18%).

### SCHUURBAARHEID

Na uitharding zeer goed schuurbaar (zowel handmatig als machinaal).

### HOUDBAARHEID

In onafgebroken verpakking minimaal 12 maanden

### POTLIFE

Ca. 20 min. bij 20°C

### DROOGTIJD

Ca. 6 uur bij 20°C

### VLAMPUNT

- Component A: > 60°C
- Component B: > 60°C

## VEILIGHEIDSINFORMATIE

### WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

### PRODUCTVEILIGHEIDSLAD

Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens en wijze van afvalverwerking het productveiligheidsblad.

### REINIGING GEREEDSCHAP

De gebruikte gereedschappen kunnen, mits het materiaal nog niet is uitgehard, worden gereinigd met een thinner.