

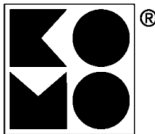
# Houtreparatie 0 - 8 cm - W370

## ALGEMEEN

### OMSCHRIJVING

**2K houtreparatiepasta op basis van urethaan-acrylaat, binnen en buiten toepasbaar.**

- Geschikt voor naald- en loofhoutsoorten.
- All seasons. Te gebruiken vanaf 2°C tot 30°C. Oplosmiddelarm. Voldoet aan de regelgeving in het kader van de vervangingsplicht.
- Uitstekende modelleerbaarheid
- Uitstekend standvermogen
- Perfect schuurbaar
- Uitstekende hechting
- Overschilderbaar met watergedragen- en oplosmiddelhoudende lakken
- Tijdens verwerking en doorharding krimp- en zwelvrij
- Kan uitstekend worden gezaagd, geschaafd en geboord



### TOEPASSING

Duurzaam repareren van: grote houtaantasting, lamineren, verbindingen en deelvervangingen. Gecertificeerd volgens **KOMO BRL 0807** voor de categorieën 5A, 6A, 7A, 8A en 9A. Certificaatnummer 33355.

## VERWERKINGSGEGEVENS

### VERWERKINGSTEMPERATUUR

Omgevingstemperatuur: 2°C - 30°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 90%.

### VERWERKINGSMETHODEN

Breng W340 houtprimer aan op de ondergrond en laat circa 10 a 30 minuten intrekken, afhankelijk van de houtsoort. Meng daarna beide componenten W370 1:1 op een mengplateau tot een homogeen gekleurde pasta. Breng de houtreparatiepasta aan in de natte primer.

### REINIGING GEREEDSCHAP

De gereedschappen kunnen, mits het materiaal nog niet is doorgehard, worden gereinigd met een doek (wipes) of met een reinigingsmiddel.

### MENGVERHOUDING: VOLUME- EN GEWICHTSDELEN

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

### MENGWIJZE

Meng beide componenten 1:1 op een mengplateau tot een homogeen gekleurde pasta.

### POTLIFE

Ca. 60 min. bij 20°C  
Ca. 100 min. bij 10°C

### DOORHARDING

Ca. 4 uur bij 20°C  
Ca. 6 uur bij 10°C

### SCHUURBAAR

Direct na doorharding

### OVERSCHILDERBAAR

Direct na doorharding

# Houtreparatie 0 - 8 cm - W370

## VEILIGHEIDSINFORMATIE

<b>VLAMPUNT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Component A: &gt; 100°C</li><li>• Component B: &gt; 100°C</li></ul>
<b>WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN</b>	De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.
<b>PRODUCTVEILIGHEIDSBLAD</b>	Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het productveiligheidsblad.

## EIGENSCHAPPEN

<b>DICHTHEID (SOORTELIJK GEWICHT)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Component A: 1,18 kg/L</li><li>• Component B: 0,98 kg/L</li><li>• Gemengd product: 1,10 kg/L</li></ul>
<b>VASTE-GEHALTE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Component A: &gt; 92,3%</li><li>• Component B: &gt; 96,6%</li></ul>
<b>HECHTING</b>	Uitstekend op niet aangetast hout, al of niet verduurzaamd (kops- en langshout)
<b>MECHANISCHE BESTANDHEID</b>	Goed slag-, stoot- en slijtvast
<b>HARDHEID (DIN 53505 = NEN-ISO 7619)</b>	ca. 62 (Shore D) 55 – 65 (Shore D)
<b>E-MODULUS, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)</b>	ca. 434 (MPa)
<b>E-MODULUS, TREK (NEN-EN-ISO 527)</b>	ca. 54 (MPa)
<b>BREUK SPANNING, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)</b>	ca. 142 (MPa)
<b>BREUK SPANNING, TREK (NEN-EN-ISO 527)</b>	ca. 7 (MPa)
<b>SCHUURBAARHEID</b>	Na uitharding zeer goed schuurbaar (zowel handmatig als machinaal).
<b>BUITENDUURZAAMHEID</b>	In combinatie met een verfsysteem uitstekend buitenduurzaam.

## VERDERE INFORMATIE

<b>VERPAKKING</b>	<b>Set kokers 600 ml:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Component A: 300 ml</li><li>• Component B: 300 ml</li></ul>
<b>HOUDBAARHEID</b>	In onaangebroken verpakking minimaal 24 maanden, mits opgeslagen bij temperaturen van 5-40°C.
<b>KLEUR GEREED PRODUCT</b>	In goed gemengde toestand egaal lichtpaarskleurig.