



# RENOVAID

# RENOTIMBER DUO



2 Componenten sneluithardende reparatieplamuur op basis van epoxy.

## Toepassing:

- Reparatie van houtconstructies waarbij een snelle uitharding essentieel is.
- Als plamuur voor het herstellen van kleine gaatjes/oneffenheden.

## Eigenschappen:

- Duurzaam.
- Blijvend elastisch.
- Vrij van oplosmiddelen.
- Uitstekende hechting op hout, epoxy, polyester, steenachtige materialen en metalen (mits ontvet en ontdaan van corrosie).
- Verwerkingstijd: 7 minuten bij 20 °C. Uitharding in 30 minuten.
- Verwerking tussen 2 °C en 30 °C.
- Goed te schuren, schaven, boren en frezen na 30 minuten bij 20 °C.
- Goed overschilderbaar met Renoground, watergedragen (acrylaat)-, alkydhars- of high solid verf.
- Krimpt en zwelt niet.
- Goed bestand tegen mechanische belastingen (slag-, stoot- en slijtvast).
- Geproduceerd onder ISO 9001 en 14001.
- Toegelaten conform SKH-Publicatie 93-03 d.d. 21-05-2013.



**RENOVAID** HECHT WAARDE AAN HOUT.

Renovaid BV, Spuiweg 22-L, 5145 NE Waalwijk.

Telefoon: 0162-764188, Fax: 0162-764210, E-mail: [info@renovaid.nl](mailto:info@renovaid.nl), Website: [www.renovaid.nl](http://www.renovaid.nl).





RENOVAID

# RENOTIMBER DUO

2 Componenten sneluithardende reparatieplamuur op basis van epoxy.

	Component A	Component B	Gemengd
Volume	132,5 ml	132,5 ml	265 ml
Mengverhouding			50A / 50B
Levorm	Pasta	Pasta	
Kleur	Geel	Wit	Geel bruin
Verwerkingstemperatuur			2 C° tot 30 °C
Potlife (min)			7
Schuurbaarheid (na 16 uur)			Uitstekend

## Certificering:

Duurzaam repareren van hout.  
Gecertificeerd volgens KOMO BRL 0807.  
Certificaatnummer 33334.  
Toegelaten in de categorie: 1a, 2a, 3a, 4a, 1b, 2b.

## Omgevingsconditie:

Te verwerken tussen 2 °C en 30 °C. *Attentie: door zoninstraling kan de omgevingstemperatuur aanzienlijk hoger zijn dan de luchttemperatuur. Bij twijfel, meet de temperatuur van de reparatieplek of bescherm de reparatie tegen directe zoninstraling.* • Maximale relatieve luchtvochtigheid 85%. Niet toepassen bij regen of mist tenzij afgeschermd. • Maximaal houtvochtgehalte 18%. • Ondergrond moet 3 °C boven het dauwpunt zijn.

## Ondergrondcondities:

Ondergronden dienen schoon, droog, vet- en stofvrij te zijn. • Verflagen ter plaatse van de hechtingsvlakken dienen te zijn verwijderd. • Houtvochtgehalte < 18%.

## Gebruiksaanwijzing:

Gebruik een professioneel doseerpistool. • Bij eerste gebruik controleren of beide componenten goed gedoseerd worden. De eerste centimeter product niet gebruiken. • Goed mengen op een schone ondergrond totdat een homogene massa met een egale kleur is verkregen. • Aanbrengen met plamuurmes. • Goed aanbranden, vervolgens een dunne laag aanbrengen. • Laagdikte 0 tot 10 mm. • Na uitharding licht schuren. • Na gebruik de spuitmond van de koker reinigen en de verpakking sluiten. • Goed over-

schilbaar met Renogron, watergedragen (acrylaat)-, alkydhar- of high solid verf. • Binnen 2 weken afwerken met een verfsysteem na keuze.

## Opslag, vervoer en houdbaarheid:

Droog opslaan tussen 5 °C en 30 °C. • Houdbaarheid 12 maanden na productiedatum (zie onderrand kokers). • ADR vrijgesteld (gelimiteerde hoeveelheden).

## Veiligheidsinformatie:

Raadpleeg de veiligheidsbladen. • Oplosmiddel vrij, geen adembescherming noodzakelijk. • Gebruik bij schuren een daarvoor bestemd stofmasker volgens wetgeving ademhalingsbescherming (EN 149) ter voorkoming van inademing van zowel epoxy als houtschuurstof. • Component A en nog niet uitgehard gemengd product bevat epoxy verbindingen. • Zie de aanwijzingen in de veiligheidsbladen. • Gebruik deugdelijke handschoenen (goede kwaliteit nitril of neopreen). • Voorkom besmetting via vervuilde kleding, werk schoon en hygiënisch.

## Milieu informatie:

Raadpleeg de veiligheidsbladen. • Buiten bereik van kinderen en dieren bewaren. • Uitgehard product is inert en onschadelijk. • Lege kokers kunnen op normale wijze worden afgevoerd. • Niet gemengd restproduct behandelen als chemisch afval. • Product (ook uitgehard) niet verbranden in een open haard. Er kunnen schadelijke ontledingsgassen vrijkomen. • Voorkom aanraking met grond- en oppervlakte water (giftig voor in het water levende organismen). • Toegelaten conform SKH-Publicatie 93-03 d.d. 21-05-2013.



*Het reparatiesysteem dient afgestemd te zijn op de technische mogelijkheden en de gestelde eisen. Voor een optimaal resultaat is een gedegen inspectie en technisch advies noodzakelijk.*



**RENOVAID** HECHT WAARDE AAN HOUT.

Renovaid BV, Spuiweg 22-L, 5145 NE Waalwijk.

Telefoon: 0162-764188, Fax: 0162-764210, E-mail: [info@renovaid.nl](mailto:info@renovaid.nl), Website: [www.renovaid.nl](http://www.renovaid.nl).