



HOUTREPARATIE PLAMUUR W325 0-1CM

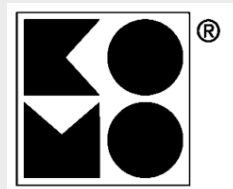
ALGEMEEN

OMSCHRIJVING

Snel uithardende 2K houtreparatieplamuur op basis van epoxy, binnen en buiten toepasbaar. Geschikt voor kleine reparaties, plamuren en verbindingen afdichten

TOEPASSING

Het uitvlakken van onregelmatigheden in hout, steenachtige en stalen ondergronden. Dichten van scheuren en gaten, finishing plamuur. Vullend verlijmen van laminaten en verbindingen. Voegbreedte laminaat en verbindingen minimaal 5 mm tot maximaal 10 mm, diepte van verbinding 10 mm. Gecertificeerd volgens KOMO BRL 0807 categorieën 1A, 2A, 3A, 4A, 7A, 9A, 1B en 2B. 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. Verwijder rot hout tot in het gezonde hout.

MENGVERHOUDING: VOLUME EN GEWICHTSDELEN

De unieke verpakking zorgt altijd voor een juiste mengverhouding.

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

EIGENSCHAPPEN

- All Seasons
- Sneldrogend
- voor vullen en plamuren
- Verbindingen en laminaten, van 0,5 tot 1 cm
- Oplosmiddelvrij
- Krimp- en zwelvrij
- Goed schuurbaar
- Zeer soepel verwerkbaar
- Overschilderbaar met watergedragen en synthetische lakken
- Repareren tot 1 cm
- Plamuren tot 1 mm

VERPAKKING

2 componenten in 1 verpakking van 150- of 600ML

TECHNISCHE DATA

DICHTHEID (SOORTELIJK GEWICHT)

Ca. 15 min. bij 20°C

KLEUR

In goed gemengde toestand egaal crème/geel.

SCHUURBAAR

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

VERWERKINGSTEMPERATUUR

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

POTLIFE

Gemengd product: 1,50 kg/L

VOC WAARDE

0 gr/l

VASTE STOFGEHALTE

Component A: > 100%
Component B: > 100%

VLAMPUNT

Component A: > 100°C
Component B: > 100°C

MENGWIJZE

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

DROOGTIJD BIJ 20°C EN 65% R.V.

Schuur- en overschilderbaar na minimaal 30 minuten.
De droogtijd is afhankelijk van ondergrond, laagdikte.

HOUDBAARHEID

In onafgebroken verpakking minimaal 2 jaar,
mits opgeslagen bij temperaturen van 5-30°C.

HECHTING

Uitstekend op een goede, schone, droge ondergrond (vochtgehalte lager dan 18%) Schuren van de ondergrond is aan te bevelen

WERKING T.O.V. HOUT

Het materiaal heeft niet dezelfde werkingseigenschappen als hout en kan zich als gevolg van vochtschommelingen in het hout aftekenen. Dit is een omkeerbaar proces.

MECHANISCHE BESTANDHEID

Goed slag-, stoot- en slijtvast

BUITENDUURZAAMHEID

In combinatie met een verfsysteem uitstekend buitenduurzaam.

HARDHEID (DIN 53505 = NEN- ISO 7619)**E-MODULUS, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)****E-MODULUS, TREK (NEN-EN- ISO 527)****BREUK SPANNING, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)****BREUK SPANNING, TREK (NEN- EN-ISO 527)****VEILIGHEIDS INFORMATIE****WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN**

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

PRODUCTVEILIGHEIDSBLAG

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

REINIGING GEREEDSCHAP

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

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften stipt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.



ALTIJD BETER
VOORBEREID

AkzoNobel