



ACRYLPLAMUUR W100

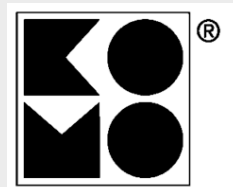
ALGEMEEN

OMSCHRIJVING

Acrylplamuur – W100 is een watergedragen plamuur op basis van polymeerdispersie, voor binnen.

TOEPASSING

Voor het vullen van nerven en kleine oneffenheden in houten ondergronden en bestaand schilderwerk. 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. Bestaande verflagen reinigen met Polyfilla Pro S600 en vervolgens goed schuren en stofvrij maken.

APPLICATIE:

- Tube: de plamuur voor gebruik goed kneden.
- Pot: de plamuur vooraf goed doorhalen met een plamuurmes.

EIGENSCHAPPEN

- Mag binnen gebruikt worden op zowel kaal als geschilderd hout
- Sneldrogend
- Perfect schuurbaar
- Zeer gladde afwerking
- Watergedragen
- Overschilderbaar met watergedragen en synthetische lakken

VERPAKKING

Tube 330 gram
Pot 800 gram

TECHNISCHE DATA

DICHTHEID

1,80 kg/L

KLEUR

Wit

VERWERKBARE TIJD BIJ 20°C

N.v.t.

SCHUURBAARHEID

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

VERWERKINGSTEMPERATUUR

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

DROOGTIJD BIJ 20°C EN 65% R.V.

Droogtijd voor schuren / schilderen: circa 30 minuten.
De droogtijd is afhankelijk van de reparatiediepte/grootte, temperatuur en R.V.

PH-WAARDE

7

KORRELGROOTTE

40 µm

REPARATIE DIEPTE

Minimaal: n.v.t.
Maximaal Laagdikte: 1mm

VOC WAARDE

0gr/l

HOUDBAARHEID

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

VEILIGHEIDS INFORMATIE

WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN

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

PRODUCTVEILIGHEIDSBLAD

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 water.

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.