

TECHNISCH DATABLAD

Uitgave: 24 APRIL 2013
Handelsnaam: IVANA POLYPLAMUUR
Blad: 1 van 2



1. Identificatie van de stof of preparaat en de vennootschap / onderneming.

Productnaam: **IVANA POLYPLAMUUR**

Code: 39803

Gebruik: Ivana Polyplamuur is een snelhardende, professionele tweecomponenten plamuur op basis van polyesterharsen.

Identificatie onderneming: Necomij B.V.
Jagtlustkade 10a
2171 AG Sassenheim
Nederland
Telefoon: +31 (0) 252 220940
Fax: +31 (0) 252 220394
E - mail: info@ivana.com
Website: www.ivana.com

2. Beschrijving.

Ivana Polyplamuur is een snelhardende, professionele tweecomponenten, goed schuurbare plamuur met een fijne structuur, op basis van polyesterharsen. Goed overschilderbaar en duurzaam. Voor het uitvlakken van deuken in polyester en metalen ondergronden aan auto's, caravans, machines, boten etc. Ivana Polyplamuur is goed verwerkbaar en glad af te werken en uitstekend overschilderbaar. Leverbaar in de kleur wit. Verpakt in blik 800 gram.

3. Eigenschappen.

Toepasbaar:	Voor het uitvlakken van scheuren, deuken, krassen en beschadigingen.
Gebruik:	Op metaal en polyester, niet geschikt voor PE, PP, teflon en bitumineuze ondergronden.
Verwerkingstemperatuur:	minimaal + 5 °C tot + 25 °C
Temperatuurbestendigheid:	-15 °C tijdens transport.
Verbruik:	Voor het uitvlakken van deuken in polyester en metalen ondergronden aan auto's, caravans, machines, boten etc. Ondergronden dienen schoon, droog en stofvrij te zijn. Metalen en polyester goed schuren zodat roest en/of eventuele verontreinigingen verwijderd worden. Ondergrond daarna ontvetten en van losse deeltjes ontdoen met een schone doek en een geschikt ontvettingsmiddel.
Houdbaarheid:	1 jaar in ongeopende verpakking op een koele en droge plaats. Bij temperaturen tussen + 5 °C tot + 25 °C
Basis	Polyester
Consistentie	Pasta
Mengverhouding:	2 a 3 : 100
Verwerkingstijd:	4 tot 6 minuten
Schuurbaar na:	15 minuten
Overschilderbaar na	12 uur
Uithardingstijd:	24 uur
Dichtheid:	2,0 g/ml
Krimp:	2%

TECHNISCH DATABLAD

Uitgave: 24 APRIL 2013
Handelsnaam: IVANA POLYPLAMUUR
Blad: 2 van 2



4. Applicatiegegevens.

Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren. De ondergrond moet schoon, stof- vetvrij zijn. Metalen en polyester goed schuren zodat roest en/of eventuele verontreinigingen verwijderd worden. Ondergrond daarna ontvetten en van losse deeltjes ontdoen met een schone doek en een geschikt ontvettingsmiddel. Niet toepasbaar in grote laagdikte en op PE, PP, teflon en bitumineuze ondergronden.

5. Voorbehandeling.

De te behandelen oppervlakken moeten schoon, stof- en vetvrij zijn. Metalen en polyester goed schuren zodat roest en/of eventuele verontreinigingen verwijderd worden. Ondergrond daarna ontvetten en van losse deeltjes ontdoen met een schone doek en een geschikt ontvettingsmiddel. Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

6. Veiligheid.

Buiten bereik van kinderen bewaren.
De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen.
Raadpleeg de verpakking voor meer informatie en zie het veiligheidsinformatieblad.
Door de samenstelling van het product gelden er beperkingen ten aanzien van opslag, handeling en verwerking.
WWW.IVANA.COM