

Glass Fibre Bodyfiller

Plamuren

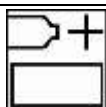
01/01/2020

L3.02.06

Omschrijving

Twee componenten met glasvezel versterkt polyester plamuur. Glass Fibre Bodyfiller maakt het dichten van kleine gaten in staal en polyester delen mogelijk. Het is eenvoudig aan te brengen en makkelijk schuurbaar.

Mengverhouding



100 Glass Fibre Bodyfiller
2-3 Bodyfiller Hardener

Applicatie



Applicatietijd
4-8 minuten bij 20°C

Droging



25 minuten bij 20°C

Laatste schuurstap voor bodyfiller



Laatste schuurstap voor het aanbrengen van de bodyfiller:
P120 - P220

Overspuitbaar met



Body Filler Universal en alle Lesonal Primers / Fillers
Met uitzondering van watergedragen fillers

Persoonlijke bescherming



Gebruik geschikte ademhalingsbescherming
AkzoNobel Car Refinishes adviseert het gebruik van verse luchtmaskers

Raadpleeg het volledige technische informatieblad voor uitgebreide informatie

Glass Fibre Bodyfiller

Plamuren

01/01/2020

L3.02.06

OMSCHRIJVING

Twee componenten met glasvezel versterkt polyester plamuur. Glass Fibre Bodyfiller maakt het dichten van kleine gaten in staal en polyester delen mogelijk. Het is eenvoudig aan te brengen en makkelijk schuurbaar.

PRODUCT / BIJBEHORENDE MATERIALEN

Product	Glass Fibre Bodyfiller	
Hardener	Putty/Bodyfiller Hardener	
Grondstofbasis	Glass Fibre Bodyfiller	– polyesterhars
	Putty/Bodyfiller Hardener	– organische peroxiden

HOE TE GEBRUIKEN

Ondergrond	Staal Verzinkt staal Aluminum 2K Epoxy Primer Polyester laminaat Noot: Het is aan te bevelen om eerst een laag Lesonal 2K Epoxy Primer te spuiten voor optimale roestwering. <u>Breng niet aan over 1K Etch Primers of soortgelijke producten</u>
Ondergrond voorbehandeling	Reinig de ondergrond grondig met Lesonal Degreaser, voordat begonnen wordt met schuren. Ontvet en schuur de ondergrond grondig met P120 (droogschuren). Verwijder schuurstof en roest restanten. Verwijder stof en ontvet opnieuw.
Mengverhouding (gewicht)	100 delen – Glass Fibre Bodyfiller 2-3 delen – Putty/Bodyfiller Hardener
Potlife	Na menging, te gebruiken binnen 4– 8 min. bij 20°C.

Glass Fibre Bodyfiller

Plamuren

01/01/2020

L3.02.06

Akzo Nobel Car Refinishes bv.	Akzo Nobel Car Refinishes n.v.
Autolakken Nederland	
Postbus 3	Luchthavenlaan 33
2170 BA Sassenheim	BE- 1800 Vilvoorde
Tel: +31 713083333	Tel: +32 22 55 88 50
Internet: www.lesonal.nl	Internet: www.lesonal.be

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

BELANGRIJKE OPMERKING

De informatie in dit informatieblad beoogt niet volledig te zijn en het is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Raadpleeg altijd, indien beschikbaar het Veiligheids –en Technisch informatieblad voor dit product. Elk door ons gegeven advies of enige mededeling door ons gedaan ten aanzien van het product (in het informatieblad of anderszins) is naar ons beste weten juist, maar daarbij we hebben geen invloed op de kwaliteit of de staat van de ondergrond en de vele factoren die het gebruik en de applicatie van het product kunnen beïnvloeden. Om deze redenen aanvaarden wij, tenzij wij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeenkomen, geen enkele aansprakelijkheid met betrekking tot de prestaties van het product noch met betrekking tot enig verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van het product. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is.

De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Akzo Nobel.

Hoofd kantoor:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonal.com