



FIBER PLAMUUR

ALGEMEEN

CODE

FP18

OMSCHRIJVING

Fiber plamuur 1,8 Kg



OMSCHRIJVING

De Fiber plamuur met glasvezel is een betrouwbare keuze voor professionals op het gebied van autorestaurotie. Deze unieke formule bevat verweven glasvezels, waardoor het twee keer zo sterk is als standaard vulmiddelen. De Fiber plamuur is perfect geschikt voor het repareren van kleine gaatjes en gereinigde roestplekken zonder gebruik te hoeven maken van pleisters, stoffen en harsen.

EIGENSCHAPPEN

- Universele polyester plamuur met glasvezels voor het opvullen van grotere oppervlakken en grotere oneffenheden
- Geïmpregneerde vezels voor gemakkelijk en egaal uitsmeren
- Perfect voor polyester toepassingen en reparaties
- Hoge mechanische sterkte met behoud van goede flexibiliteit
- Voor het overbruggen van scheuren, kleine gaatjes en doorgeroeste plekken
- Uitstekend schuurbaar, te beginnen met P120
- Waterbestendig; ideaal voor scheepsreparaties
- Goede hechting op glasvezelversterkte materialen
- Hoge stabiliteit
- Kleur: groen
- Verharder: BPO rood
- Mengverhouding in %: 2-3

VOORBEREIDING EN TOEPASSING

Gerko Fiber polyester plamuur kan worden aangebracht op aluminium, galvanische, staal, hout, SMC, FRP en andere blanke metalen oppervlakken, evenals op oppervlakken met oude verf. Na het mengen van de Polimax Fiber polyester plamuur volgens de aangegeven afmetingen, kan het worden aangebracht op vooraf voorbereide oppervlakken met behulp van een plamuurspatel en flexibele rubbers. Breng het niet aan op thermoplastische oppervlakken en oppervlakken met acrylverf en zuurhardende coatingverf.

MENGVERHOUDING

gewicht

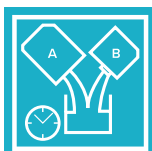


Fiber plamuur

| 100g

Verharder

| 2g



Houdbaarheid: 4 – 8 min /20°C



FIBER PLAMUUR

TOEPASSING



1. Reinig alle ondergronden grondig en schuur ze op.
2. Voor verdere behandeling nogmaals reinigen met aceton of thinner.
3. Aanbrengen in lagen met gelijkmatige, stevige druk. Niet in één keer aanbrengen

PRODUCTMIX



Per volume: Fiber plamuur + 2% verharder - Rood 5-6 min bij 20°C
Dichtheid. 20°C: 1.69 gr/cm³/ ± 0.1

DROOGTIJD



20°C 15-20 min of 2-3 min op 50% vermogen (kortegolf)
Drogen kan worden aangepast aan temperatuur en vochtigheid

SCHUREN



Grof	P80 – P120
Afwerking	P180 – P240

FLEXIBILITEIT

Flexibiliteit (200 µm) (plaktest)
45° Geen barsten of breuk.



FIBER PLAMUUR

VLUCHTIGE ORGANISCHE STOFFEN (VOC)



Het VOC-gehalte van dit product in gebruiksklare vorm is maximaal 234 g/liter.

* Voor het gebruiksklare mengsel volgens de richtlijn UE 2004/42/CE

VEILIGHEID



Het wordt aanbevolen om persoonlijke beschermingsmiddelen te gebruiken zoals een verfmasker, beschermende handschoenen of een verfpak tijdens het aanbrengen om irritatie van de ogen, huid of luchtwegen te voorkomen. Raadpleeg het productinformatieblad voor meer informatie.

Ontvlambaar. Schadelijk voor de gezondheid bij inademing. Its damp kan spontane vlammen veroorzaken. It is irriterend voor de ogen en de huid. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. De damp niet inademen. Bij contact met de ogen onmiddellijk met veel water uitspoelen en medische hulp inroepen. It veroorzaakt geen braken na inslikken. Onmiddellijk een arts raadplegen. Gebruik in goed verluchte ruimtes, ver van hitte en vlammen. Ergens bewaren waar kinderen er niet bij kunnen. Doe het ongebruikte mengsel niet terug in het blik. Mag alleen gebruikt worden door getrainde professionals.

OPSLAGCONDITIES

Easygo plamuur moet worden bewaard in de originele verpakking met gesloten deksel en op een koele plaats. Onder de juiste omstandigheden kan het een jaar bewaard worden bij temperaturen tussen +5 °C en 25 °C.