



## UNIFLEX PLAMUUR

### ALGEMEEN

| CODE | OMSCHRIJVING           |
|------|------------------------|
| UF20 | Uniflex plamuur 1,8 Kg |



### OMSCHRIJVING

Uniflex plamuur is een tweecomponentenplamuur voor kunststoffen die uitzonderlijke flexibiliteit en zachtheid biedt, waardoor het gemakkelijk aan te brengen en te schuren is. Het heeft een uitstekende hechting op de meeste kunststoffen, waaronder ABS, PVC en PP (uitgezonderd PE, PTFE en mengsels daarvan). Met zijn hoge schok- en trillingsbestendigheid is het de perfecte keuze voor reparaties die blootstaan aan mechanische schade. Uniflex plamuur garandeert duurzame en nauwkeurige afwerkingen, zelfs in veeleisende omstandigheden.

### ONDERGROND

|                      |   |
|----------------------|---|
| Staal                | Ontvet en schuur droog met korrel P80 - P120      |
| Gegalvaniseerd staal | Ontvetten en schuren met schuurmat                |
| Aluminium            | Ontvetten en schuren met schuurmat                |
| 2K Acryl Grondlagen  | Ontvetten en droog schuren met korrel P220 - P280 |
| Oude verflaag        | Ontvetten en droog schuren met korrel P220 - P280 |
| Polyester laminaten  | Ontvetten en droog schuren met korrel P80 - P120  |

Plamuren mogen niet rechtstreeks worden aangebracht op reactieve primers, ééncomponent acrylaat en nitrocellulose producten.

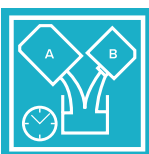
### MENGVERHOUDING

#### gewicht



|                 |      |
|-----------------|------|
| Uniflex plamuur | 100g |
| Verharder       | 2g   |

Densiteit 20°C: 1,76 gr/cm<sup>3</sup> / ± 0,1  
Hardheid (Shore D) 30 min: 65 - 70 / ± 5



Houdbaarheid: 4 – 8 min /20°C



## UNIFLEX PLAMUUR

### TOEPASSING



1. Ontvet het oppervlak
2. Meng het vulmiddel met de verharder tot een uniforme consistentie is bereikt
3. Breng het vulmiddel aan in lagen van maximaal 5 mm

### DROOGTIJD



- Temperatuur 20°C
- 30 - 40 min

Temperatuur, uithardingstijden verwijzen naar de temperaturen van individuele componenten.

### SCHUREN



|           |             |
|-----------|-------------|
| Grof      | P80 – P120  |
| Afwerking | P180 – P240 |

### TOEPASSINGSOMSTANDIGHEDEN

Het wordt aanbevolen om het vulmiddel aan te brengen bij temperaturen boven 10°C.

### VLUCHTIGE ORGANISCHE STOFFEN (VOC)



|                            |         |
|----------------------------|---------|
| VOC II/B/b-grenswaarde (*) | 250 g/l |
| VOC in het mengsel         | 90 g/l  |

\* 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.