

# PolyPlus SF

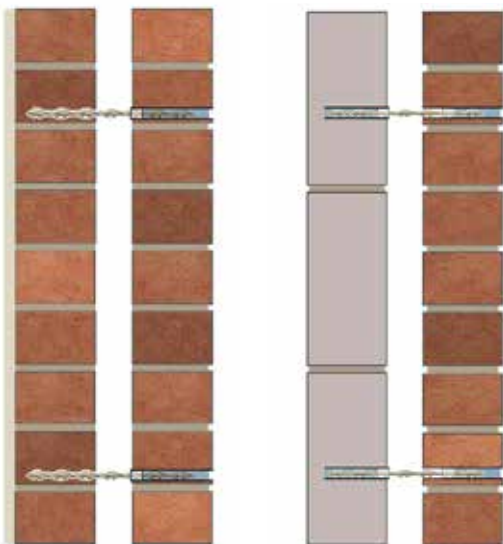
Styreenvrij polyesterhars

## Toepassingen

- Voor vastzetten van renovatiespouwankers, lijmankeers en draadstangen
- Voor vastzetten van RetroTie en ResiTie renovatiespouwankers

## Kenmerken

- Tweedelijg in het mondstuk gemengd hars, voor een consequente kwaliteit
- Gebruiksvriendelijg styreenvrij materiaal
- Schoon en gemakkelijg te gebruiken in alle soorten metselwerk
- Geschikt voor een standaard kitpistool
- 300 ml koker, geschikt voor gedeeltelijg gebruik



Ga voor volledige productinformatie, referenties en downloadbare reparatiegegevens naar:

[www.helifix.nl/producten/mortels-en-harsen/polyplus-sf-koker-300-ml/](http://www.helifix.nl/producten/mortels-en-harsen/polyplus-sf-koker-300-ml/)

# Gebruiksaanwijzing is zoals voor harsanker

(Zie afzonderlijke productbladen over RetroTie en ResiTie voor deze toepassingen)

1. Boor met een klopboormachine een gat met de juiste diameter en diepte.
2. Maak het gat schoon met een stevige staal- of nylon borstel en blaas door met perslucht of een blaaspomp.
3. Verwijder na voorbereiding van het gat de schroefdop van de koker en snij de folie door om de metalen klem te verwijderen.
4. Bevestig de mengspuitmond, breng aan in een kitpistool en verspil de eerste afscheiding uit de koker totdat een gelijkmatige kleur wordt verkregen.
5. Steek de mengspuitmond tot achterin in het gat en vul deze voor de helft (afhankelijk van de toepassing). Trek het mondstuk terug terwijl u het gat vult. Voor diepe gaten kan een verlengstuk worden gebruikt.
6. Steek het anker of de bevestiging onmiddellijk met een licht draaiende beweging naar binnen.
7. Het teveel aan hars moet van de rand het gat worden verwijderd voordat het hars begint uit te harden.
8. Laat de bevestiging rusten totdat de gestelde tijd is verstreken. Breng de bevestiging daarna aan en draai de moer vast.

## Prestatiegegevens

### UITHARDINGSTIJDEN

Temperatuur	Stollingstijd	Laadtijd
5°C	18 min.	145 min.
10°C	10 min.	85 min.
20°C	6 min.	50 min.
25°C	5 min.	40 min.
30°C	4 min.	35 min.

### TYPISCHE PRESTATIE

12 mm ø bout   10 mm diep in 14 mm ø gat 30/Nm mm <sup>2</sup> beton:	Kenmerkende trekbelasting (N <sup>Rk</sup> ) 43,3 kN
Opslagomstandigheden:	Koel, droog en vorstvrij, uit direct zonlicht opslaan
Opslagtemperatuur:	5°C tot 20°C
Houdbaarheid:	12 maanden onder normale omstandigheden
Kokerinhoud:	300 ml

Neem voor technische gegevens en draagvermogens contact op met Helifix voor het relevante technische informatieblad

Neem voor informatie over veiligheid en gezondheid contact op met Helifix voor het relevante veiligheidsinformatieblad