

## Verbruik vloeistofdichte “Poltec” mortel 718 in combinatie met 719

Type vulring	Opp. vulring éénzijdig (m <sup>2</sup> )	Opp. vulring tweezijdig (m <sup>2</sup> )	Gebruik POLTEC 719 (hechtmortel) *	Gebruik POLTEC 718 (vloeistofdicht mortel)**
Ring inw. 600 x 600	0,28 m <sup>2</sup>	0,56 m <sup>2</sup>	± 0,14 kg éénzijdig ± 0,28 kg tweezijdig	± 8,5 kg bij 15 mm voeg
Ring AR-V 625	0,28 m <sup>2</sup>	0,56 m <sup>2</sup>	± 0,14 kg éénzijdig ± 0,28 kg tweezijdig	± 8,5 kg bij 15 mm voeg
Ring AR-V 800	0,35 m <sup>2</sup>	0,70 m <sup>2</sup>	± 0,17 kg éénzijdig ± 0,34 kg tweezijdig	± 11 kg bij 15 mm voeg

\* = Set van 2 kilo, bestaande uit een zak droge stof + een jerrycan vloeistof. (maximale verwerkingstijd = 2 tot 4 uur na aanmaak).

\*\* = Set van 25 kg, bestaande uit een zak droge stof (20 kg.) + een jerrycan vloeistof (5 kg.) (maximale verwerkingstijd = 40 minuten na aanmaak).

### Gebruiksaanwijzing.

- Maak de oplegvlakken van beide te verbinden delen goed schoon en stofvrij. (geen cementsluier)
- Bevochtig de oplegvlakken van beide te verbinden delen met een handveger / borstel met water. (LET OP: geen vrij water !).
- Meng de hechtprimer (Poltec 719) in de juiste verhouding en breng deze aan op beide te verbinden oplegvlakken door middel van een handveger of borstel.
- Meng de mortel (Poltec 718) in de juiste verhouding en breng een ononderbroken laag aan van ± 3 cm over het gehele oppervlak.
- Plaats de vulring voorzichtig op de afdekplaat / vulring en verdicht het mortelbed d.m.v. voorzichtig kloppen, tot er een mortellaag van 12 tot 15 mm overblijft. Er mogen hierbij in- en uitwendig géén spleten / kieren waarneembaar zijn. Verwijder alle overtollige mortel, zodat deze weer gebruikt kan worden. Eventueel glad strijken van de mortel m.b.v. een handveger is hierbij toegestaan. **LET OP** : Er mag geen mortel in de afscheider vallen !.
- Neem voldoende droogtijd in acht, voordat de volgende vulring of afdekking geplaatst wordt.
- Afdekking en schachtopbouw eerst na uitharden van de mortel, doch niet eerder dan 72 uur belasten.