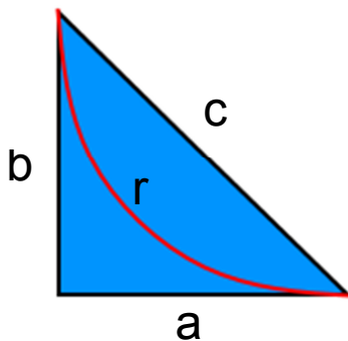


Verbrauchsmengen Epoxydharzkeile und -kehlen



MV ca. 1:8 (Harz-, Härter / Quarzsand)

Dichte Mörtel 2,2 kg/ltr

Keil a x b	Verbrauch Mörtel/lfdm	Harz-, Härteranteil	Anteil Quarzsand
2 x 2 cm	0,44 kg	0,05 kg	0,39 kg
3 x 2 cm	0,66 kg	0,07 kg	0,59 kg
3 x 3 cm	0,99 kg	0,11 kg	0,88 kg
4 x 3 cm	1,32 kg	0,15 kg	1,17 kg
4 x 4 cm	1,76 kg	0,20 kg	1,56 kg
5 x 4 cm	2,20 kg	0,24 kg	1,96 kg
5 x 5 cm	2,75 kg	0,30 kg	2,45 kg
6 x 5 cm	3,30 kg	0,37 kg	2,93 kg
6 x 6 cm	3,96 kg	0,44 kg	3,52 kg

Diagonale c	Verbrauch Mörtel/lfdm	Harz-, Härteranteil	Anteil Quarzsand
3 cm	0,50 kg	0,06 kg	0,44 kg
4 cm	0,87 kg	0,09 kg	0,77 kg
5 cm	1,37 kg	0,15 kg	1,21 kg
6 cm	1,97 kg	0,22 kg	1,75 kg
7 cm	2,70 kg	0,30 kg	2,40 kg
8 cm	3,51 kg	0,39 kg	3,12 kg

Radius r	Verbrauch Mörtel/lfdm	Harz-, Härteranteil	Anteil Quarzsand
3 cm	0,42 kg	0,05 kg	0,37 kg
4 cm	0,76 kg	0,08 kg	0,68 kg
5 cm	1,18 kg	0,13 kg	1,05 kg
6 cm	1,70 kg	0,19 kg	1,51 kg

Ihr Hermeta / RPM Belgium Team