

EN standard 13888

Alfix fugemasser har følgende klassificeringer

Hvordan læses en klassifikation?

C eller R:

C = cementbaseret produkt

R = epoxyprodukt

Kravene i henhold til CG 1:

Bøjetrækstyrke efter 28 døgns tørlagring

samt efter frost tø: $\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$

Trykstyrke efter 28 døgns tørlagring samt

frost tø: $\geq 15 \text{ N/mm}^2$

Vandoptagelse efter 30 minutter: $\leq 5 \text{ g}$

Vandoptagelse efter 240 minutter: $\leq 10 \text{ g}$

Lineært svind: $\leq 2 \text{ mm/m}$

Abrasionsresistens: $\leq 2000 \text{ mm}^3$

Kravene i henhold til CG 2:

Bøjetrækstyrke efter 28 døgns tørlagring

samt efter frost tø: $\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$

Trykstyrke efter 28 døgns tørlagring samt

frost tø: $\geq 15 \text{ N/mm}^2$

Vandoptagelse efter 30 minutter: $\leq 2 \text{ g}$

Vandoptagelse efter 240 minutter: $\leq 5 \text{ g}$

Lineært svind: $\leq 2 \text{ mm/m}$

Abrasionsresistens: $\leq 250 \text{ mm}^3$

Produkt		Klassifikation
	FineFuge CeraFill 5	CG 2
	QuickFuge Premium 8	CG 2
	UniversalFuge CeraFill 10	CG 2
	IndustryFuge CeraFill 18	CG 2
	RustiqFuge CeraFill 20	CG 1
	C2 Epoxy	RG 2