

DS/EN 12004 – DS/EN 12002

Alfix fästmassor har följena klassificeringar:

Hur läses en klassifikation?

Första bokstaven anger produkttyp och kan vare antingen C, D eller R:

C = cementbaserat produkt
D = dispersionsprodukt
R = reaktionsprodukt

Andra nummer anger produktklass och draghållfasthet kan antingen vare 1 eller 2, beroende på produktets fästförmåga:

Klass 1 skall vare $>0,5 \text{ N/mm}^2$ under alle test förhållande.
Klass 2 skal vare $>1,0 \text{ N/mm}^2$ under alle test förhållande.

Tredje, fjärde och femte bokstaven anger produkttegenskaper och kan vare E, F eller T

E = Extended = extra öppetid ($\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ för kakel monterat efter min. 30 min.)

F = Fast = Snabbhärdande ($\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ efter max 6 timmar)

T = Slip resistance = bärförmåga/häng ($\leq 0,5 \text{ mm}$)

S anger Elasticitet.

S1 $\geq 2,5 \text{ mm}$ $<5 \text{ mm}$
S2 $\geq 5 \text{ mm}$

Produkt		CE klassifikation
	CombiFix	C2 E
	CombiQuickFix	C2 FE S1
	LetFix	C2 TE S1
	LetFix less dust	C2 TE S1
	LetFix Universal	C2 TE S1
	MedioFix	C1 E
	NormalFix	C1 E
	ProFix	C2 E S1
	ReadyFlex	D2 E

Hur skall en CE-märkning vara angiven?

- Fabrikantens namn eller identifikationsmärke. (den juridiskt ansvarige)
- Identifikationsnummer (De 2 siste tal är året när CE märket är anbragt)
- Nummer på EF-typattesten (tredje parts certifiering)
- Byggvarans egenskaper (till exempel C2TE)

Utöver de informationer, som finns tillsammans med CE märket, skall byggvaran alltid ledsagas av en CE prestandadeklaration och för speciella varor också en EF typattest.

CE-märkat anbringas på själva varan, på en fastjord etikett, på emballagen eller på de ledsagande handelsdokumenten.