

DS/EN 12004 – DS/EN 12002

Alfix flislim har følgende klassifiseringer:

Hvordan leses en klassifikasjon?

Første bokstav angir produkttype og kan være enten C, D eller R:

C = sementbasert produkt
D = dispersjonsprodukt
R = reaksjonsprodukt

Siffer nr 2 angir produktklasse og trekkstyrkeforholdet kan enten være 1 eller 2:

Klasse 1 skal være >0,5 N/mm² under alle testforhold.
Klasse 2 skal være >1,0 N/mm² under alle testforhold.

Tredje, fjerde og femte bokstav angir produktegenskaper og kan være E, F eller T

E = Extended = utvidet åpentid (≥ 0,5 N/mm² for fliser montert etter 30 min)

F = Fast = hurtigherdende (≥ 0,5 N/mm² etter maks 6 timer)

T = Slip resistance = sig (≤ 0,5 mm)

S angir Elastisitet

S1 ≥ 2,5 mm <5 mm
S2 ≥ 5 mm

Produkt	CE klassifikasjon
 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

Hvordan skal en CE-merking være angitt?

- Fabrikantens navn eller identifikasjonsmerke (den juridisk ansvarlige)
- Identifikasjonsnummer (De 2 siste tallene er året hvor CE-merket er anbrakt)
- Nummer på EF-typeattesten (tredjeparts sertifisering)
- Byggevarens egenskaper (f.eks. C2TE)

Ut over de informasjonene som finnes sammen med CE-merket, skal byggevaren alltid ledsages av en CE Ytelseserklæring og for særlige varer også en EF-typeattest.

CE-merket anbringes på selve varen, på en fastgjort etikett, på emballasjen eller på handelsdokumentene som følger med varen.