

**FLISE ■■■■[®]
KOMPANIET**



FLYTSTØP

10 - 60 mm

**Sementbasert, hurtigherdende,
plastforsterket støpemasse.**

20 KG





CE
Flisekompaniet AS Enebakkeveien 123 NO-0680 Oslo Norge 23 01-23-0122-002-02
EN 13813 984 – F1 Flytstøp Compound Cement-based, resin-reinforced quick setting compound. Indoors and outdoors use. Compressive strength: C50 Flexural strength: F7 Resistance to fire: A1



UFI-NR: PX3R-71AN-0007-YR4P

FARE - SEMENT 10-30% Irriterer huden. Gir alvorlig øyeskade. Kan forårsake irritasjon av luftveiene. Unngå innånding av støv. Benytt vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.

VED KONTAKT MED ØYNE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Søk legehjelp.

VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann. Innhold/emballasje leveres til godkjent avfallsmottak i samsvar med lokale forskrifter.

OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN.

Beskrivelse

F1 Flytstøp er en sementbasert, plastforsterket, hurtigherdende støpemasse som benyttes både inne og ute. F1 Flytstøp kan legges ut i lagtykkelser mellom 10 til 60 mm, eller benyttes i forskaling.

Bruksområder

F1 Flytstøp benyttes på underlag av betong, puss, tre, isolasjon m.m., enten som flytende gulv på plastfolie eller fast forankret til underlaget. F1 Flytstøp lagt på isolasjon eller ikke bærende underlag, skal armeres som vanlig påstøp og legges ut i min. 4 cm tykkelse. Benytt armeringsstoler for at nettet holdes i riktig posisjon. F1 Flytstøp kan også benyttes til andre typer støpearbeider, trapper, brygger m.m. med iblanding av støpesand, singel, pukk eller stein. Anvendelsestemperatur bør ligge mellom +10 og +25 °C, dette gjelder også underlaget.

Forarbeid - Underlag

Overflaten må være fri for løse partikler, støv, fett m.m. Sementhud på overflaten må fjernes mekanisk ved blastring, fresing eller sliping med riktig utstyr.

Innendørs: Sugende underlag primes med F1 Primer i forholdet 1 del primer til 3-4 deler vann.

Utendørs: Underlaget fuktes og overflaten gyses, 1:1 F1 Primer/vann blandes med F1 Flytstøp til en velling som påføres underlaget med en kost. F1 Flytstøp påføres vått i vått med gysingen.

Utblanding

Utblanding foretas med kraftig elektrisk blandedrill med visp eller tvangsblender. Benytt 2,8-3 liter til 20 kilo F1 Flytstøp. Blandingstid ca. 2 minutter til klumpfri masse. I den kalde årstid bør sekkene ha tilnærmet romtemperatur før bruk.

Bruksmåte - Etterbehandling

F1 Flytstøp helles ut til ønsket tykkelse og overflaten jevner seg selv. Ved behov kan man skyve eller disse massen slik at den flyter jevnt ut. Massen kan bearbeides i ca. 20 minutter, men filsing/glatting av overflaten er ikke påkrevet. Overflaten kan piggrulles for jevnest mulig overflate. Til gulv med fall kan vannmengden reduseres. F1 Flytstøp kan legges ut med egnet pumpeutstyr. Beskytt utlagt masse mot for rask uttørring ved å tildekke med plastfolie. La plastfolie ligge på i minst 7 dager eller til dagen før annen overflatebehandling. Redskap rengjøres med vann.

Tørketid (ved +20 °C, 50 % RF)

Overflaten er gangbar etter 2-4 timer. Kan tas i bruk eller flislegges etter 1 døgn. Skal overflaten påføres membran må massen tørke i minimum 2 døgn. Eventuell gulvvarme må være avslått i god tid før F1 Flytstøp legges ut, og skal ikke slås på igjen før minst 7 dager etter utlegging. I forbindelse med nedfukting av den herdete overflaten kan det ofte ses mikroriss over hele eller deler av gulvet. Disse riss er normale og har ingen betydning for massens tetthet og holdbarhet. Dersom man legger ut F1 Flytstøp i temperaturer under den anbefalte minimumstemperaturen vil tørketiden forlenges betydelig.

Forbruk

20 kilo F1 Flytstøp gir ca. 11 liter masse/1,9 kilo pr. m² pr. mm. lagtykkelse.

Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 12 måneder fra produksjonsdato.