



BEST FLYT

Hurtighærdende, cement-
baseret, selvudjævnende
gulvspartelmasse

Beskrivelse

Hey'di Best Flyt er en hurtighærdende, cementbaseret, selvudjævnende spartelmasse til indendørs brug. Hey'di Best Flyt har meget gode flydeegenskaber og kan udlægges i tykkelser fra 0 til 20 mm.

Anvendelsesområder

Hey'di Best Flyt benyttes på underlag af beton, puds, sten, keramik, træ, vinyl m.m. før pålægning af gulvbelægning, fliser, tæpper, parket m.m.

Anvendelsestemperaturen bør ligge på mellem +10° og +18°C. Laveste temperatur er +5°C, dette gælder også for underlaget.

Forbehandling af underlaget

Fladen skal være fri for løse partikler, støv, fedt m.m. Cementslam på overfladen skal fjernes, enten ved slibning eller syrevask. Sugende underlag som beton og puds grundes med Hey'di KZ Primer i forholdet 1 del Hey'di KZ til 2 - 3 dele vand. På glatte, ikke sugende underlag og på træunderlag skal primningen udføres med Hey'di Specialprimer. På fjedrende træunderlag skal Hey'di Best Flyt udlægges i en tykkelse på mindst 15 mm og armeres med Hey'di Stålnet.

Blanding / Anvendelse

Hæld først rent vand i blandebeholderen, maks. 6,3 liter vand til 25 kg Hey'di Best Flyt. Blandingen foretages med et piskeris monteret på en boremaskine. Blandingstid 2 - 4 minutter til massen er uden klumper og letflydende.

Efter blanding kan massen forarbejdes i ca. 30 minutter.

Tilsæt ikke mere vand, når massen er begyndt at størkne. I vinterhalvåret bør sækkene tilnærmelsesvis have rumtemperatur før brug. Alternativt kan der benyttes lunkent vand (maks. +30°C).

Massen udhældes direkte fra blandebeholderen og fordeles. Massen flyder ud til en jævn, plan flade.

Hey'di Best Flyt kan også udlægges med alle gængse spartelpumper.

Værktøj og maskiner rengøres med vand.

Tørretid (ved +18°C) - Belægning

Hey'di Best Flyt er gangbar efter 2 - 4 timer og kan normalt belægges efter ca. 1 døgn.

Forbrug

Ca. 1,5 kg Hey'di Best Flyt pr. mm belægningstykkelse pr. m².

Pakning

25 kg sække

Opbevaring

Opbevares tørt i op til 2 år.

TEKNISKE DATA:

Specifik vægt:	Ca.: 1,5 kg/L
Trykfasthed:	Ca. 30 N/mm ²
Bøjestrækstyrke:	Ca. 7-8 N/mm ²
Hæft til beton	> 1,5 N/mm ²
Frit svind	< 0,06 ⁰⁰ / ₀₀

Oplysningerne i denne brochure er baseret på vor nuværende viden og erfaring. Den viser (uden garanti) anvendelsesmuligheder for produktet, da arbejdets udførelse ligger udenfor vor kontrol.

beton-apoteket