



SELVNIVELLERENDE GULVSPARTELMASSE

weberfloor 4033 SuperFlow Fibre

weberfloor 4033 SuperFlow Fibre er en cementbaseret, emissionsfattig (EMICODE EC 1 PLUS) selvnivellerende fiberarmeret finspartelmasse. Den er specielt egnet til manuel udlægning, lagtykkelse 1-10 mm. Kan også med fordel pumpes, lagtykkelse 2-10 mm. Produktet er kaseinfrit.

Anvendelse

Udviklet til renovering af gulve indendøre. Egnede underlag er trægulve, svag beton, gipsplader og keramiske fliser. Ved udlægning på trægulv skal afretningslaget have en tykkelse på ca. en tredjedel af trægulvet, så den maksimale tykkelse bliver 10 mm. Det færdige gulv kan belægges med f.eks. keramiske fliser, natursten, tæpper, vinyl, linoleum, trægulv eller kork. Hvis der spartles på gamle trægulve, og der efterfølgende skal monteres linoleum eller vinylbelægning, anbefales det at udlægge plader, f.eks. masonitplader, som mellemlag. På svage trægulve er lagtykkelsen 8-10 mm og der armeres med weberfloor 4945 glasfibernet.

Funktioner og fordele

- Selvnivellerende fiberarmeret finspartelmasse
- Specielt egnet til manuel udlægning
- Emissionsfattig (EMICODE EC 1 PLUS)
- Lagtykkelse 1-10 mm.
- Til kritiske underlag
- Til boliger og kontor
- Til klasse 5-F7

Begrænsninger

Ikke egnet til udendørs brug. Skal påføres en belægning. Ikke egnet som underlag for PU og epoxy belægning.

Tekniske produkttegenskaber

Farve

Grå

Brandklasse

A2fl (EN 13813)

Drift og vedligehold

Genanvendelse

Hærdet materiale udgør ingen kendt fare for miljø eller helbred. For håndtering af affald se din lokale kommune.

Opbevaring

Ca. 18 måneder fra produktionsdatoen, tørt og i uåbnet emballage.

Varianter

Betegnelse	Enhedsværdi
Sæk	25 kg.
DB nummer	5232345
Varenr.	5200812555

