

PRODUKTBLAD



- Meget flydedygtig
- EMICODE EC 1 PLUS: meget emissionsfattig
- Egnede til stoleruller under belægninger fra 2 mm lagtykkelse (spartelmasse)
- Nemt slibbar og tidligt trædefast
- Kan anvendes på opvarmede gulvkonstruktioner

Anvendelsesområde

weber gulvspartel, fin er en nemt slibbar, cementbundet, flydende spartelmasse på 1-6 mm til anvendelse på alle gængse gulvbelægninger.

Produktbeskrivelse

weber gulvspartel, fin er en fabriksfremstillet, cementbundet, polymermodificeret flydende spartel.

Tekniske data

EMICODE	EC 1 Plus
Betegnelsen iht. EN 13813	CT-C20-F5
Brandklasse iht. EN 13501-1	A1
Trykstyrke (28 dage), middelværdi	> 20 N/mm ²
Bøjningstrækstyrke (28 dage)	> 5 N/mm ²
Egnet til rullende stolehjul med belægning iht. EN 13892-7 (ved lagtykkelse)	Kl. RWFC350 (4-30 mm)
Hærdetid inden gangtrafik	2-4 timer
Belægningsklar	Efter ca. 1 døgn
Minimum lagtykkelse	1 mm
Maksimum lagtykkelse	6 mm
Forarbejdnings tid ved 20 °C og RF 65 %	15-20 min.
Vandforbrug	3,2-3,5 liter/15 kg sæk
Vandforbrug i %	21-23
Flydemål (ring 68/H 35 mm)	240-260 mm
Egnet til gulvvarme	Ja
Primer	weber.floor 4716
Fugtskade stabil	Ja

Tørretid

Belægningsklar efter ca. 24 timer ved 20 °C og 65 % relativ luftfugtighed (normaltørrende).

Forbrug

Ca. 1,7 kg/m² pr. mm lagtykkelse.

Forbehold

Da der foreligger forskellige forhold og forudsætninger i hvert enkelt tilfælde, kan Weber ikke være ansvarlig for andet, end at ovennævnte informationer er korrekte. Eksempler på oplysninger og forhold, som ligger uden for Webers ansvarsområde (hvad enten dette påpeges specielt eller ej), er opbevaring, konstruktion, bearbejdning, samspilseffekt med andre produkter, arbejdets udførelse og lokale forhold.

Emballage

- 15 kg sæk

Varenr.

PRODUKTBLAD



• 2157566

DB-nr.

• 1679704

Opbevaring

Ved tør opbevaring, beskyttet mod fugtighed, kan materialet opbevares i op til 9 måneder.

Forberedelse

- Underlaget skal være fast, bæredygtigt og fri for støv og tilsmudsninger.
- Priming iht. Weber-systemanbefaling med weber.floor 4716 Primer.

Blanding

Blandes i 1-2 minutter med egnet røreværktøj.

Lagtykkelse

0-2 mm, lokalt op til 5 mm

Efterbehandling

- Nyudlagte arealer skal beskyttes mod direkte påvirkning fra sol og varme.
- Det er nødvendigt at ventilere, når der er opnået trædefasthed. Undgå trækluft.
- Byggepladstemperaturen skal under bearbejdningen og inden for den første uge være på mindst + 10 °C og hellere + 15 °C.
- Anvend ikke en luftaffugter i de første 2 dage.
- Slibearbejdet skal foretages inden for 24 timer efter udlægning.

Bemærkninger

- Produktet skal belægges med fliser, klinker, tæpper, trægulve el.lign.
- Må kun anvendes på indendørs områder.
- Ved overskridelse af bredden skal der sættes weber.floor 4965-kantstrimler.

EHS

Saint-Gobain Weber A/S er en kvalitets- og miljøbevidst virksomhed. Certificeret iht. DS/EN ISO 14001 og DS/EN ISO 9001.