

# weber.floor 4040 Combi Rapid

## Floor 4040

### Produktbeskrivning

Floor 4040 Combi Rapid är ett fin- och byggspackel med pastakonsistens. Produkten innehåller aluminatcement som är lågalkaliskt. Produktens konsistens kan varieras med vattenblandningen.  
Kornstorlek < 0,5 mm.

### Användningsområde

Floor 4040 rekommenderas för fallbyggnad och finspackling. Den kan också användas för utlagning av väggar, undertak och för trappor inomhus. Materialet uppfyller kraven enligt HusAMA. Produkten skall ej användas i fortfarighetstillstånd över 95% RF. Beakta specifika krav för aktuell golvbeläggning. När den spacklade ytan härdat och eventuellt slipats, utgör den ett färdigt undergolv för de flesta golvbeläggningar.

### Underlag

Betong  
Golvspånskiva  
Sten/keramik  
Golvgipsskiva

### Förbehandling

Underlaget skall vara rent och fritt från damm, cementhud, fett eller andra föroreningar som kan förhindra vidhäftning. Underlagets ytdraghållfasthet skall överstiga 0,5 MPa vid finspackling och 0,8 MPa vid tjockare skikt. Underlaget kan med fördel primas med Floor 4716, men det är inte ett absolut krav. Se särskilt produktblad för Floor 4716. Temperatur i lokal och underlag skall vara mellan +10 °C och +25 °C.

### Blandning

Floor 4040 blandas enligt följande:  
Tillsättning med 22 – 24 % av torrbrukets vikt.  
Blandningen utförs med vispörsedd bormaskin eller mixer, i minst 2 minuter, till en pastaliknande konsistens. Färdigblandad massa är arbetbar i ca 5 minuter. I färdigblandad massa får ej ytterligare vatten tillsättas.

### Applicering

Den färdigblandade massan fördelas på golvet med en slät stålspackel. Eventuell finjustering i form av slipning, sickling eller ytterligare finspackling kan utföras så snart massan härdnat tillräckligt. Verktyg och maskiner rengörs med vatten.

### Efterbehandling

Floor 4040 är gångbar efter ca 30 – 60 minuter. Före golvläggning skall man alltid försäkra sig om att själva bjälklagskonstruktionen är tillräckligt uttorkad. Följ anvisningarna i HusAMA. Floor 4040 är beläggningsbar efter ca 2 timmar, förutsatt att golvbeläggningen tål minst 85% RF. Den angivna torktiden förutsätter ett gott uttorkningsklimat med +20 °C, 50 % RF och visst luftombyte.

### Lagring

ca 24 månader i torra utrymmen.

### Förpackning

15 och 25 kg säck  
5 kg kartong

### Produktspecifikation

<b>Materialåtgång</b>	Åtgångstal: 1,6 kg/mm/m <sup>2</sup> .
<b>Härdtid</b>	
<b>för gångtrafik</b>	30-60 min
<b>Min tjocklek</b>	0 mm
<b>Max tjocklek</b>	50 mm
<b>Rekommenderad skikt tjocklek</b>	0-50 mm
<b>Användningsområde</b>	
<b>För utomhusbruk</b>	Nej
<b>För inomhusbruk</b>	Ja
<b>Vattenbehov</b>	Ca 3,3-3,6 per 15 kg säck Ca 5,5-6,0 per 25 kg säck Ca 1,1-1,2 per 5 kg säck
<b>Tryckhållfasthet</b>	
<b>Tryckhållfasthet</b>	C25 EN 13813
<b>Böjdraghållfasthet</b>	
<b>Böjdraghållfasthet</b>	F7 EN 13813
<b>Rekommenderad vattenhalt</b>	22-24 %
<b>Emissionsvärden:</b>	
<b>Ammoniak 1 dygn</b>	< 5 µg / m <sup>2</sup> , h (28 dygn)
<b>Formaldehyd 1 dygn</b>	< 5 µg / m <sup>2</sup> , h (28 dygn)
<b>TVOC 28 dygn</b>	< 200 µg / m <sup>2</sup> , h
<b>TVOC sammansatta konst</b>	Kvot testprov/ref. prov < 0,3 26 v
<b>Användningstid</b>	ca 15 min
<b>Nötningsmotstånd</b>	
<b>Motståndsförmåga mot rullande kontorshjul, RWFC-klass</b>	RWFC 250 (vid tjocklek 0-50 mm) tidig mattläggning EN 13892-7

### Dokument

[P-märkning](#)  
[Byggvarudeklaration](#)  
[ce\\_deklaration\\_floor\\_4040\\_sv.pdf](#)  
[Säkerhetsdatablad](#)

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Byggprodukter AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken

"Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Byggprodukter ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.

**www.weber.se**

Saint-Gobain Byggprodukter AB  
Box 707  
169 27 Solna  
Telefon: 08-625 61 00  
Fax: 08-625 61 80  
kundsupport@weber.se  
<http://www.weber.se>