



## weberfloor top primer

- Lätt att applicera Kort torktid Diffusionsöppen Endast för inomhusmiljö

### Om produkten

weberfloor Top primer är avsedd att användas ihop med weberfloor Top matt som i system fungerar som ytbehandling av weberfloor 4650 Design Colour. Materialet levereras som färdig vätska och är inte klassad som härdplast.

### Användningsområde

Används tillsammans med weberfloor Top matt som ytbehandling för weberfloor 4650 Design Colour. Används endast inomhus i torra utrymmen.

### Typ av underlag

- Golvavjämning

### Begränsningar

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +10°C

### Bra att veta

Skoskydd ska alltid användas när ett ej färdigbehandlat golv beträds.

Lyft alltid hinken när den ska flyttas annars kan det kan ge synliga märken på ej färdigbehandlat golv.

### Förberedelser

Planera arbetet innan utförandet. Se över underlaget så att det är fritt från damm, smuts och föroreningar samt att det är torrt och utan skador.

weberfloor 4650 Design Colour ska ha torkat i minst 24 timmar vid ett klimat om +20°C och RF max 50 % innan påföring av ytbehandlingen kan ske.

weberfloor 4650 Design Colour bör inte beträdas innan ytbehandlingen är applicerad.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	Ca 0,08 l per m <sup>2</sup> En burk a 5 liter räcker till ca 62 m <sup>2</sup> Åtgången beror på variation på: Applicerings teknik, fukt mängd kvar i underlaget och uttorknings miljö
Applicerings temperatur	+10°C-25°C, gäller för både material och underlag
Torktid	2-3 timmar. Vid +20°C och 50% RF. Vid högre temperatur och lägre RF kortas torktiden, lägre temperatur och högre RF förlänger torktiden.
Vikt	1,0 kg/liter
Viskositet	Liknande vatten
Lagring	Lagras frostfritt och ej exponerad för solljus. Obruten förpackning kan lagras i 12 månader.
Förpackning	5 kg hink

### Användning

Materialet hälls ut på golvet och fördelas omedelbart med mopp eller gummiraka försedd med tvättpås. Håll inte ut mer material åt gången än vad som kan fördelas omelbart. Fördela materialet jämnt över ytan så att inga pölbildningar uppstår.

### Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

### Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden 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 Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkans effekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.