

# Produktdatablad

## Flügger Spezial grunn



### Produktbeskrivelse

Type: Akrylgrunnmaling. Ekstra fyllende.

Flügger Spezial Grunn er en spesialutviklet, særlig fyldig akrylgrunnmaling.

Gir en matt, robust og mett overflate.

Hvite nyanser og base 1 er merket med miljømerket Eco-label.

Registrert i Nordic Ecolabelling Building Products Database for produkter som kan brukes i Svanemerket byggevirkksomhet.

### Produktanvendelse

Brukes innendørs som grunnmaling på glassvev og fiberfilt, samt tekstiltapet.

Er også velegnet på grunnet puss, betong og sandsparkelmasse før sluttbehandling.

Spesielt egnet på overflater med kritisk sidelys.

Sikrer en jevnt mett underlag som er velegnet til ferdigbehandling med tak- eller veggmaling i ønsket kvalitet.

Overflaten skal være ren, tørr bæredyktig og egnet til malebehandling.

Veven/ filten skal være korrekt oppsatt, sitte godt og være tørr.

Evt. løstsittende fibre fjernes før påføring av Special grunn.

Påføres med pensel, rulle eller sprøyte i jevn lagtykkelse.

Ved påføring med sprøyte kan malingen evt., fortynnes med 5-10% vann.

Flügger Spezial Grunn i 120 l. emballage.

Ved lave temperaturer blir produktet tykkere og vanskelig å pumpe.

Det er derfor viktig at oppbevaring skjer i temperert miljø (ca. 20°C).

Valg av dyse ved bruk av Graco sprøyteanlegg Ultramax 695, 795, 1095 eller Mark V: Vi anbefaler da dyse nr. 517, 519 eller 521 til store oppgaver.



**Oppbevaring av åpnet/uåpnet forpakning:** Kjølig, frostfritt, og tett.  
**Verneutstyr ved:** Sprøyting: Overtrektdress, helmasket med kombinasjonsfilter. Maling: Vernebriller, hansker. Sliping: Vernebriller, støvmaske.

**Miljøinformasjon:** Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking i vann. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

### Tekniske data

Egenvekt:	1,44 kg/liter
Glans:	3, helmatt
Tørrstoff:	Vekt%: 64, Vol%: 49
Forbruk:	Ca 8 m <sup>2</sup> /l, avhengig av underlag og påføringsmetode
Påføringstemperatur:	Min. arbeidstemp. under påføring, tørking og herding: +5°C. Maks. luftfuktighet 80% RF
Tørketid ved 20°C, 60% RF:	Støvtørr: 1 time Gjenbehandlingstørr: 4 timer
Total emisjon :	Jf. EN16000-9:2006: < 20µg/m <sup>2</sup> h etter 28 døgn Oppfyller emisjonskrav iht. EN 15251
Fortynning:	Vann. Ved sprøyting fortynnes evt. 5-10%.
Rengjøring av verktøy:	Vann.
Oppbevaring:	Kjølig, frostfritt og tett lukket.

### Miljø og sikkerhet:

Nøkkel: SPECGR

### Se sikkerhetsdatablad

Januar 2018 erstatter september 2016

Sjekk alltid at produktdatabladet er det seneste.

Se forøvrig informasjon på etikett samt evt. behandlingsanvisning på [www.flugger.no](http://www.flugger.no)

Alle opplysninger er basert på gjeldende lovgivning, laboratorieforsøk og praktiske erfaringer.

Kontakt: [produktstupportno@flugger.com](mailto:produktstupportno@flugger.com) tlf. +47 23 30 21 95.