

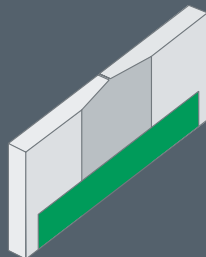
# SuperFinish

Brugsklar spartelmasse

**KNAUF**

SuperFinish er lig med enkel, bedre spartling:

- Let at anvende – cremet konsistens
- Ren overgang til nul – ingen rulning
- Meget let at slibe (fra kornstørrelse 100-200)
- Kvalitetstrin Q1 - Q4



# SuperFinish

## Brugsklar spartelmasse



### Beskrivelse og anvendelse

Super Finish er velegnet til manuel og maskinel anvendelse. Materialet skal omrøres inden brug.



SuperFinish er en brugsklar universalspartelmasse til spartelsamlinger finish og fuldspartling (kvalitetstrin Q1–Q4) samt til spartling af mange forskellige underlag som gipskarton, fibergips, puds, beton, porebeton og murværk. Den lufttørrende fyld- og finspartelmasse opfylder kravene i DIN EN 13963. Den er ikke brændbar i henhold til EN 13501-1. Definitionen af kvalitetstrin sker i henhold til aktuel folder for "Gipsmontage og overfladebehandling, Hvor går grænsen?"

### Generelt

Alle underlag skal være tørre, og bæreevne og vedhæftning skal kontrolleres. Evt. skillemiddel, klister, makulatur etc. fjernes. Venligst bemærk: Brede fuger, huller og beskadigelser skal først spartles med et egnet materiale.

### Anvendelse på gipsplader

Kan også anvendes som konventionel spartelmasse. Ved spartling af gipspladesamlinger fyldes spartelsamlingen med spartelmasse, og papirstrimlen lægges i og trykkes fast. Lad spartelmassen tørre (se tørreskemaet). Spartl derefter det nødvendige antal gange (2), og forøg spartelbredden med ca. 5 cm pr. spartling, til spartelsamlingen er fyldt. Samme arbejdsgang gælder for montering af papirbeklædte metallister. Slib med fint sandpapir, kornstørrelse 120 eller finere.

Fjern støv fra overfladen før maling eller tapetsering. Følg leverandørens anvisninger vedrørende det materiale, der anvendes som overfladelag.

### Anvendelse på beton

Når Super Finish anvendes på beton eller andre glatte overflader med ringe sugsevne, kan der forekomme blæredannelse. I reglen kan blæredannelsen fjernes ved gentagen aftrækning efter kortvarig sætning af spartelmassen eller ved flerlags påføring. Mellem de enkelte lag skal materialet gennemtørre.

### Produktdata

**Materiale:** SuperFinish består af calcit samt andre fyldstoffer, additiver og bindemiddel.

**Typer:** Manuel eller maskinel påføring

**Frostfølsomhed:** Beskyt mod frost

**Dækning:** Q1/Q2 samlinger: +45 g/m<sup>2</sup>. Q3: +450 g/m<sup>2</sup>. Q4 fuldflade: 1,65 kg/m<sup>2</sup>/mm. Maksimal lagtykkelse for hver arbejdsgang: 5 mm. Husk fuldstændig gennemtørring mellem hvert spartellag.

**Opbevaring:** Kan opbevares køligt med frosthurt i op til 12 måneder under gode opbevaringsforhold. Forhandlere og leverandører skal opbevare spartelmassen på et beskyttet sted. Ekstrem varme eller kulde afkorter holdbarheden. Kontroller regelmæssigt produktets datomærkning.

**Pakkestørrelse:** 20 kg spand/ca. 13 l

**Tørretid:** Afhængig af temperatur og luftfugtighed, se tabel

**Temperatur:** Min. 10°C (inden døre ved gipspladespartling)

**Opblanding:** SuperFinish kan oprøres med vand i forbindelse med ændring af konsistensen.

**Densitet:** 1,1 kg/l

**Rengøring:** Udstyr rengøres med vand.

### Tørretider - færdigblandet spartelmasse, gipspladesamling

Relativ Luftfugtighed	Temperatur 10°C	15°C	20°C	25°C
10 %	21 timer	14 timer	10 timer	7 timer
20 %	<b>23 timer</b>	16 timer	11 timer	8 timer
30 %	<b>26 timer</b>	<b>18 timer</b>	12 timer	9 timer
40 %	<b>29 timer</b>	<b>20 timer</b>	14 timer	10 timer
50 %	36 timer	<b>24 timer</b>	<b>17 timer</b>	12 timer
60 %	42 timer	<b>29 timer</b>	<b>20 timer</b>	14 timer
70 %	54 timer	38 timer	<b>26 timer</b>	<b>19 timer</b>
80 %	78 timer	54 timer	38 timer	27 timer

Tidene i grønt giver det bedste resultat.