

**Produkt Information:**

# Filler Indendørs 611

**Gipsbaseret pulverspartelmasse****Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Filler Indendørs 611 er en gipsbaseret pulverspartelmasse til indendørs brug. Anvendes til udfyldning og spartling af huller, revner og ujævnheder i puds, murværk, gasbeton, træ m.m.

Filleren udrøres meget let i vand. Giver en helt hvid spartling, der kan ånde som puds. Kan anvendes selv i meget tykke lagtykkelser uden risiko for svinde eller revnedannelse.

Filler Indendørs 611 kan anvendes til modellering idet den efter hærkning kan saves, skrubes og slibes. Desuden kan der tilsættes tonede farvepigmenter i op til 5 %.



Filler Indendørs 611 er en gipsbaseret pulverspartelmasse til indendørs brug. Anvendes til udfyldning og spartling af huller, revner og ujævnheder i puds, murværk, gasbeton, træ m.m.

**Fysiske / kemiske data:****Spartemasse:**

Type:

Gipsbaseret pulverspartel

Farve:

Hvid

Holdbarhed:

Minimum 9 måneder i uåbnet emballage. Opbevares tørt.

Emballage:

Varenr.	Størrelse	TUN-nr.
7760	500 g	4917662
7761	2 kg	4917670
7762	5 kg	5917266



## Brugsanvisning:

- Forberedelse:** *Underlaget skal være sugende, fast og rent. Løse partikler, gammel limfarve, tapet, snavs, fedt, voks og slipmiddel, f.eks. forskallingsolie fjernes. Glatte flader opkradses, og stærkt sugende underlag, som f.eks. gasbeton fugtes eller grundes inden spartelmassen påføres. Træ grundes med grundmaling.*
- Anvendelsestemperatur:** *Over 5 °C.*
- Blanding:** *Pulveret blandes i forholdet 2 dele pulver til 1 del vand. Blandingen foregår lettest ved at pulveret blandes i vandet. Herefter henstår massen i 2 minutter hvorefter den røres klumpfri. Ved store huller bruges mindre vand, således at konsistensen bliver kraftigere.*
- Påføring:** *Påføringen påføres med spartel til lidt over niveau, således den efter en let slibning kommer i niveau med de omkringliggende flader. Bemærk venligst, at der ved stærkt sugende, ikke grundede underlag ikke må påføres under 1 mm lagtykkelse, da der af fysiske grunde kan opstå afkridtning.*
- Forbrug:** *ca. 900 g pulver pr. m<sup>2</sup>/mm.*
- Efterbehandling:** *Når massen begynder at hærde kan overfladen glattes. Påfør fugt samtidig. Efter fuld afhærdning kan overfladen let slibes*
- Tørretid:** *1-2 timer afhængig af lagtykkelsen.*
- Rengøring:** *Værktøj rengøres med vand straks efter brug.*

## Sikkerhed:

- Sundhedsfareklasse:** *Ingen*
- Brandfareklasse:** *Ingen*

*For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til produktets sikkerhedsdatablad.*

*Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.*

**DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – [www.danalim.dk](http://www.danalim.dk)  
TLF. 56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75**