

Produkt Information:

Fibergipsspartel 630

Speciel spartelmasse til spartling af fibergipsplader.**Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Fibergipsspartel 630 er en færdigblandet spartelmasse, der er udviklet specielt til indendørs spartling i tørre rum af fibergipsplader med forsænkede spartelkanter, samt til fuldspartling af disse.

Produktet har en smidig konsistens, god vedhæftning samt en god udfyldningsevne, hvilket gør den anvendelig til langt de fleste spartelopgaver på beton, puds, gipsplader, fibergips og lignende.

Den hærdede spartelmasse giver en robust og stærk spartling, som er let at slibe og giver en god bund for den videre malebehandling.

Fibergipsspartel 630 er CE-godkendt til spartling af gipspladesamlinger i henhold til EN13963. Se DOP for yderligere information.

Produktet er blevet testet og godkendt som et produkt med lav emission i henhold til M1-klassificering

Produktet er anbefalet af Fermacell.

**Fysiske / kemiske data:****Spartelmasse:**

Type:	Vandbaseret spartelmasse
Bindemiddel:	VAE-polymerdispersion
Fyldstof:	Dolomit
Farve:	Beige
Konsistens:	Pastøs, tixotropisk.
Vægtfylde:	Ca. 1,7 kg/liter.
Holdbarhed:	Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring. Opbevares frostfrit.
Emballage:	

Varenr.	Størrelse	TUN-nr.
7962915	15 kg spand	1602347

Afhærdet spartelmasse:

Overmalbar:	Ja.
Bestandighed:	Spartelmassen er ikke vandbestandig



Brugsanvisning:

- Forberedelse:** *Alle overflader skal være fri for støv og snavs.
På smittende eller stærkt sugende underlag bør der efter rengøring grundes med Væggrunder 224 eller Væggrunder Gele Ekstra 228.*
- Anvendelsestemperatur:** *Fra 5 °C til 40 °C.*
- Påføring:** *Fuldspartling: Fibergipsspartel 630 påføres med spartel i en lagtykkelse på max. 3 mm. Ved spartling i tykkere lagtykkelser bør spartelmassen påføres ad flere gange.*
- Spartling af samlinger: Spartelmassen påføres til samlingen er fyldt helt op. For ilægning af strimmel og efterfølgende spartling, se brochuren, "Spartling af gipspladesamlinger".*
- Rækkeevne:** *Fuldspartling: 1 m²/liter ved 1 mm lagtykkelse
Spartling af samlinger: Ca. 0,3 liter/m*
- Tørretid:** *Tørretiden afhænger af den påførte lagtykkelse, underlagets art, temperatur og luftfugtighed.
Under normale omstændigheder kan påregnes en tørretid på ca. 8-10 timer ved fuldspartling.*
- Ved spartling af pladesamlinger med forsænkede kanter anbefales det at vente minimum 1½ døgn før videre behandling.*
- Rengøring:** *Våd spartelmasse fjernes med vand. Hærdet spartelmasse fjernes mekanisk, eller ved iblødsætning i vand.*

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 – INFO@DANALIM.DK
TLF. 56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75**