

**Produktinformation:**

# Sprøjtespartel RTP 641

**Færdigblandet sprøjtebar letspartelmasse****Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Sprøjtespartel RTP 641 er en færdigblandet letspartelmasse, der er udviklet til at spartle overflader, hvor der efterfølgende ikke opsættes vægbeklædning. Produktet anbefales desuden til brug på tætte underlag – f.eks. på malet væv, hvor der ofte opstår udfordringer med pinholes ved andengangs spartling.

Spartelmassen udmærker sig ved at være let at bearbejde, således man hurtigt og nemt får en jævn overflade til overmaling og produktet kan overmales med de fleste malingstyper.

Sprøjtespartel RTP 641 er tilpasset påføring med markedets gængse sprøjteudstyr og egner sig til både højtryks- og lavtryksudstyr. Den kan anvendes indendørs i tørre rum, til fuldspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m.

Spartelmassen er CE-mærket iht. EN 13963 og opfylder kravene til brug i gipspladesamlinger.

Produktet er indeklimatestet iht. Emission EC 1<sup>PLUS</sup> og er registreret i databasen for byggeprodukter, som kan indgå i Svanemærket byggeri.

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

Bindemiddel:	EVA-copolymer
Pigment/Fyldstof	Aluminiumsilikat og dolomit
Partikelstørrelse:	Max: 0,2 mm
Farve:	Lys grå
Konsistens:	Pastøs
Vægtfylde:	ca. 1,0 kg/liter.
Holdbarhed:	Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig. Opbevares frostfrit.

**Emballage:**

Varenr.	Størrelse	DB-nr
79952	15 ltr.	XXX

**Hærdet spartelmasse:**

Overmalbar:	Ja
Bestandighed:	Spartelmassen er ikke vandbestandig.



**Brugsanvisning:****Forberedelse:**

Alle overflader skal være rene, fri for støv og løse partikler. Eventuel grundning inden spartling kan foretages med Væggrunder 224 eller Væggrunder Gele Ekstra 228 efter rengøring.

Ved spartling af glatte flader, kan overfladen med fordel mat-slibes og efterfølgende rengøres inden spartelmassen påføres.

**Påføring:**

Sprøjtespartel RTP 641 påføres med traditionelt sprøjteudstyr, egnet til sprøjtespartelmasser.

**Dyser:**

Egnede størrelser på dyser:

Højtryk (ca. 200 bar): 539

Lavtryk (ca. 50 bar): 551

Temperatur, slangelængde m.m. kan have indflydelse på valget af passende dyse.

**Lagtykkelse:**

Kan påføres i lag op til 4 mm. Ved spartling af større lagtykkelser påføres spartelmasse af flere gange, og den skal være så godt som gennemtør mellem hver spartling, idet for tidlig påføring af næste spartellag øger risikoen for svind og sprækkedannelser.

Ved fuldspartling på tætte underlag er det vigtigt at det første spartellag er tilstrækkeligt tykt, så evt. struktur i underlaget dækkes. Hvis det første lag skræbespartles eller påføres i for tyndt lag, er der risiko for at der kommer bobler i overfladen, som ikke kan dækkes ved næste påføring.

**Rækkeevne:**

Fuldspartling: 1 m<sup>2</sup>/liter ved 1 mm lagtykkelse.

Spartling af gipspladesamlinger: ca. 0,3 liter/m.

**Tørretid:**

Tørretiden er afhængig af lagtykkelse, underlagets art, fugtighed, temperatur og ventilation m.m. Under normale omstændigheder er spartelmasse slibetør efter 8 - 10 timer.

Ved spartling af gipspladesamlinger, anbefales det at vente mindst et ½ døgn inden den videre behandling.

**Rengøring:**

Spartelmasse på huden fjernes med vand og sæbe.

Værktøj rengøres med vand mens spartelmassen endnu er våd.

Hærdet spartelmasse fjernes mekanisk eller ved iblødsætning i vand.

**Sikkerhed:**

Se 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**  
**TLF. 56 64 00 70 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75**