

Produkt Information:

Letspartel Medium Proff 637

Professionel højkvalitets-letspartelmasse**Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Letspartel Medium Proff 637 er en færdigblandet letspartelmasse i højeste kvalitet.

Spartelmassen anvendes indendørs til fuldspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m. i tørre rum. Produktet er specialudviklet til professionel spartling af gipspladesamlinger og produktets konsistens gør det nemt at spartle og montere armeringstape.

Produktet adskiller sig fra andre produkter på markedet ved at være egnet til fuldspartling af tætte underlag med minimal risiko for pustehuller – f.eks. på malet strukturtapet eller væv.

Letspartel Medium Proff 637 har god fyldevne og synker minimalt. Den er velegnet til overmaling med de fleste dispersions- og alkydmalinger.

Spartelmassen opfylder kravene til EN 13963, type 3A. Se Ydeevnedeklarationen for detaljer.

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

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

Afhærdet spartelmasse:

Overmalbar:	Ja
Bestandighed:	Spartelmassen er ikke vandbestandig.



Brugsanvisning:

- Forberedelse:** Alle overflader skal være rene, fri for støv og løse partikler.
På smittende eller stærkt sugende underlag bør der grundes med Væggrunder/microdispenser
- Påføring:** Letspartel Medium Proff 637 kan påføres med spartel. Ved spartling af lagtykkelser større end 4 mm påføres spartelmassen af flere gange, og den skal være så godt som gennemtør mellem hver spartling.

For tidlig påføring af næste lag øger risikoen for svind og sprækkedannelser.

Gipsplademontage udføres i.h.t. retningslinjerne i "Gipsmontage og overfladebehandling" (Dansk Byggeri, 2005)

Få flere informationer om spartling af gipsplader i brochuren "Gipsplademontage – Sådan gør du!"

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 pustehuller i overfladen, som ikke kan dækkes ved næste påføring.
- Rækkeevne:** Fuldspartling: 1 m²/liter ved 1 mm lagtykkelse.
Gipspladesamlinger: Ca. 0,3 liter/m
- Tørretid:** Afhængig af lagtykkelse, fugtighed og temperatur, under normal omstændighed er spartelmassen slibetør efter 8-10 timer.
Ved spartling af gipspladesamlinger, anbefales det at vente mindst ½ døgn inden videre behandling.
- Rengøring:** Spartelmasse på huden fjernes med vand og sæbe. Værktøj rengøres med vand mens spartelmassen endnu er våd. Indtørret spartelmasse kan opløses 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 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75