



PRODUKTBESKRIVELSE

4 22.03.2006

SILORA LG - GROV
Letspartel Grov - Lätt lagningspäckel

DANSK SERIENUMMER: 61411

TYPE	Brugsfærdig, vandbaseret let allround spartel med god fylde.
ANVENDELSE	Anvendes til spartling af grove og hele overflader på vægge og lofter i tørre rum indendørs. Underlaget kan være af gips, fiberplader, beton, letbeton, puds m.m.
SPECIELLE EGENSKABER	SILORA LG - GROV har en god fylde.

TEKNISKE DATA

Volumen tørstof	Ca. 56%
Lagtykkelse	0 - 30 mm.
Praktisk rækkeevne	Ved spartling af hele overfladen: 1 l/m ² , hvor lagtykkelsen er 1 mm. Ved delvis spartling og spartling to gange på gipsplader: Ca. 0,3 l/m ² .
Partikkelstørrelse	Max. 0,3 mm.
Massefylde	0,8 g/ml.
Tørretid ved +23°C, relativ luftfugtighed 50%	2 - 3 timer/mm ved op til 10 - 15 mm lagtykkelse. Ved højere lagtykkelser forlænges tørretiden væsentlig.
Rengøring af redskab	Vand.
Nuance	Grå.

SIKKERHEDSDATA Mal-kode 00-1.

Vend

BRUGSANVISNING

Forbehandling	<p>Nye overflader rengøres for støv og snavs. Tidligere malede overflader rengøres med RENSA GRUNDRENS og skylles grundigt med vand. Blanke eller hårde overflader slibes matte, og slibestøvet fjernes. Skøre underlag samt ubehandlede træoverflader bør grundes før spartling.</p>
Påføring	<p>Spartelen glattes ud med en spartel. Antallet af påføringer afhænger af overfladens ujævnhed. Spartlede flader bør altid grundes med Silora Mikrodispers evt. fortyndet, inden malebehandling. Der grundes ligeledes også med Silora Mikrodispers evt. fortyndet inden tapetsering, medmindre der forlimes. Ved grunding med Silora Mikrodispers må der ikke danne sig blank overflade. Silora Mikrodispers skal suges helt ind i underlaget. Det anbefales at bruge beskyttelsesbriller og ansigtsmaske, når spartelen slibes. Overflader spartlet med SILORA LG bør før fortsat behandling spartles med en mere finkornet spartelmasse for at få en bedre vedhæftning og en glattere overflade.</p>
Påføringsforhold	<p>Overfladen, som skal males, skal være tør. Luftens, malingens og overfladens temperatur være over 5°C og den relative luftfugtighed under 80%.</p>
Opbevaring	<p>Opbevares køligt, men frostfrit. Lagerbestandighed er 1 år i ubrudt emballage.</p>

Oplysningerne i dette datablad er retningsgivende og er baseret på laboratorieforsøg og praktisk erfaring. Teknos garanterer, at produktkvaliteten stemmer overens med vores kvalitetssystem. Dog påtager Teknos sig intet ansvar for selve påføringsarbejdet, da det for en stor del afhænger af forholdene under håndtering og påføring. Teknos påtager sig intet ansvar for skader på grund af forkert anvendelse af produktet. Produktet er kun beregnet til professionelt brug. Dette indebærer, at brugeren skal have tilstrækkelig kendskab til korrekt anvendelse af produktet med hensyn til de tekniske og sikkerhedsmæssige aspekter. Den nyeste udgave af Teknos' datablade, sikkerhedsdatablade og systembeskrivelser findes på vores hjemmeside www.teknos-group.com.
