

Sandplast LB

Vörulýsing

Fylliefni fyrir spaða, skúffur og/eða spartlsprautu. Hentar til notkunar á gifsplötur í þurrými. Inniheldur létt fínkorna fylliefnisþykki með góða fylligetu og mikinn styrk. Ljúkið með því að setja veggklæðningu og/eða viðeigandi lofta- eða veggjamálningu.



- Samskeyti gifsplata
- Mikíð þanþol
- Ljósgrár

Merkingar



Notkunarmöguleikar

Spörlun og styrking samskeyta með Marco Spark-Perf eða Sheetrock Drywall Joint Tape og fylling skrúfugata á gifsplötum með baki úr pappa. Viðgerðir og spörlun til að sléttá múrhúð, steypu, léttsteypu, gifsplötur með baki úr pappa og áður málud yfirborð.

Undirlag

Verður að vera hreint, þurr, traust og henta til yfirborðsmeðhöndlunar.

Meðhöndlun

Fjarlægið laust efni og málningu með því að hreinsa, pússa og þurka af. Fjarlægið óhreinindi, gróm, feiti og kalkefni með því að hreinsa með Fluren 37. Vatnsleysanlega upplitun, nikótín og sót er hægt að hreinsa með Fluren 49. Pússa skal slétt, hörð og sleip yfirborð. Berið fylliefnisþykki ñá og sléttið. Þurkið af og fyllið samskeyti gifsplatnanna. Leggið samskeytaborðann yfir samskeytin, ýtið ákveðið með spaðanum og þrýstið niður í blautt fylliefnisþykki ñá. Ýtið borðanum það langt inn að þunnt lag af fyllingarþykki setjist utan á borðann. Á sama tíma skal skafa fyllingarefni yfir borðann. Þegar það hefur þornað skal fylla í samskeytin og skrúfugötin tvísvær. Pússið yfirborðið og grunnið fyrir frekari meðhöndlun.

Notkun

Notið spaða, skúffur eða spartlsprautu. Sléttið efnið með spartlspaða. Veljið verkfæri eftir stærð yfirborðsins. Berið nægilega mikið magn á og vinnið og sléttið fylliefnisþykki ñá. Kuldí/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins. Forðist rakabéttingu. Kuldí og aukið rakastig lengir þurktíma, tefur fulla verkun og lengir tíma á milli umferða. Mikill hiti og lítil loftraki draga úr þurktíma og leiða til þess að efnið tekur sig ekki jafnmikið. Hætta er á rýrnun ef fylliefnisþykki ñá er ekki fullkomlega þurrt á milli umferða. Mælt er með að gera prufu til að tryggja að útkoma verði í samræmi við væntingar.

Væntanleg útkoma

Jævn overflade til videre behandling.

Athugið!

Setjið upp gifsplötturnar samkvæmt leiðbeiningum og stöðlum framleiðanda þeirra. Sjá notandaleiðbeiningar Flügger fyrir gifsplötur og fyllingu samskeyta.

Umhverfisupplýsingar

Fjarlægið eins mikið af fylliefni og mögulegt er af verkfærum áður en þau eru hreinsuð með vatni. Hellid ekki leifum af fljótandi málningu í niður föll heldur farið með leifarnar á næstu endurvinnslustöð. Lágmarkið leifar og sorp eftir málun með því að reikna út nauðsynlegt magn áður en verkið hefst. Geymið umframmálningu með réttum hætti til að hægt sé að nota leifar síðar og lágmarka þannig umhverfisáhrif.

Geymsla: Á svöldum, frostlausum stað og vel lokað

Viðbótar upplýsingar

Varan uppfyllir kröfur M1: Emission Classification of Building Materials: Protocol for Chemical and Sensory Testing of Building Materials.

Fyrir þessa vöru er gefið út: [Environmental Product Declaration](#)

Tæknilegar upplýsingar

Vara	Spartl og kítti
Litur (spartl)	Ljósgrár
Eðlisþyngd (kg/l)	1.25
Þurrefnisinnihald vigt %	58
Þurrefnisinnihald rúmmál %	50
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	1
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Lágm. + 10°C við notkun og þurrkun/verkun.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Timar)	2
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	20
Fullharðnað Þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Heildarlosun samkv. ISO 16000-9:2011: (< µg/m ² h eftir 28 daga)	49
Viðloðun við steypu (Mpa)	0,64
Lagþykkt (að nafnvirði mm)	2
Kornastærð (max.Mm)	0,2
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn

Núverandi TDS útgáfa

mars 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

október 2023