

Sandplast 696

Vörulýsing

Fylliefni fyrir gifsplötur í þurrými. Inniheldur létt fínkorna fylliefnisþykkni með góða fylligetu og mikinn styrk. Ljúkið með því að setja veggklæðningu og/eða viðeigandi lofta- eða veggjamálningu.



- Samskeyti gifsplata
- Mikið þanþol
- Ljósbrúnn

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 sléttu múrhúð, steypu, léttsteypu, gifsplötur með baki úr pappa og áður máluð yfirborð.

Undirlag

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

Meðhöndlun

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

Notkun

Berið á og sléttið með spartlspaða. Veljið verkfæri eftir stærð yfirborðsins. Berið nægilega mikið magn á og vinnið og sléttið fylliefnisþykknið. Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins. Forðist rakabéttingu. Kuldi og aukið rakastig lengir þurrktíma, tefur fulla verkun og lengir tíma á milli umferða. Mikill hiti og líttill loftraki draga úr þurrktíma og leiða til þess að efnið tekur sig ekki jafnmikið. Hætta er á rýrnun ef fylliefnisþykknið er ekki fullkomlega þurr á milli umferða. Mælt er með að gera prufla til að tryggja að útkoma verði í samræmi við væntingar.

Væntanleg útkoma

Sléttið yfirborð á milli umferða.

Athugið!

Setjið upp gifsplöturnar 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 niðurföll 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)	Ljósbrúnn
Eðlisþyngd (kg/l)	1.29
Þurrefnisinnihald vigt %	57
Þurrefnisinnihald rúmmál %	51
Efnisnotkun (m²/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/m²h eftir 28 daga)	67
Viðloðun við steypu (Mpa)	0,72
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