

Decorative Magnetic

Vörulýsing

Mött, segulmögnuð málning. Notað á öllum stöðum þar sem þú vilt hengja hluti með seglum á málað yfirborð. Má mála með málningu sem er með lágmarksgljáa nr. 7 í viðkomandi lit.

- Tilkynningatafla
- Segulmögnuð
- Auðveld í notkun



Notkunarmöguleikar

Innandyra, þar sem þú vilt yfirborð sem virkar eins og segultafla.

Undirlag

Verður að vera hreint, þétt og hentugt fyrir yfirborðsmeðferð.

Meðhöndlun

Fjarlægðu laus efni og málningu með því að hreinsa og pússa.

Óhreinindi, fita og krítarefni eru fjarlægð með Fluren 37.

Vatnsuppleysanleg aflitun, nikótín og sót eru hreinsuð með Fluren 49 og meðhöndlað með Stop Primer.

Harðir, sléttir fletir eru pússaðir og grunnaðir eftir þörfum með Fix Primer.

Sprungur, bólur og göt eru fyllt.

Rakadrægt og gljúpt yfirborð er grunnað með Anchoring Primer.

Nýr eða ber, hreinsaður viður er grunnaður með Stop Primer.

Málmur er grunnaður með tæringarhindrandi grunni.

Grunnun er gerð með Combi Primer eða Special Primer.

Málið 2-3 umferðir af segulmálningu og síðan 1-2 umferðir af málningu.

Notkun

Bursti eða rúlla.

Hrærið vandlega fyrir og meðan á notkun stendur.

Málið á meðan fyrri umferð er enn blaut, ljúkið með því að bursta/rúlla í sömu átt.

Kuldi/hiti getur haft áhrif á seigju efnisins

Þétting má ekki eiga sér stað.

Kuldi og aukinn raki lengja þurrktíma, herðingu og yfirmálanartíma

Aukið hitastig og lítill raki draga úr þurrktíma og þurrkun í gegn

Prófaðu á litlum fleti til að athuga viðloðun og niðurstöðu.

Væntanleg útkoma

Matt, klætt yfirborð.

Má mála með málningu sem er með lágmarksgljáa nr. 7 í viðkomandi lit.

Hindrar ekki gegnumbrot frá kvistum og vatnsleysanlegum litarefnum, vatnsmerkjum og nikótíni.

Hlaðið varlega á yfirborðið þar til málningin er að fullu hert.

Umhverfisupplýsingar

Fjarlægðu eins mikið af málningu og mögulegt er af verkfærum fyrir hreinsun.
Hellið 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 umframálningu með réttum hætti til að hægt sé að nota leifar síðar og lágmarka þannig umhverfisáhrif.

Geymsla: Á svölum, frostlausum stað og vel lokað

Tæknilegar upplýsingar

Eðlisþyngd (kg/l)	2.4
Þurrefnisinnihald vigt %	80
Þurrefnisinnihald rúmmál %	52
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	5
Long spreading rate (m ² /l)	6
Short Spreading rate (m ² /l)	3
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hám. loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Tímar)	2
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	4
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Þynning	Vatn, að hámarki 2%.
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn og sápa

Núverandi TDS útgáfa

mars 2024

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

júní 2022