

Litaprufa

Vörulýsing

Umhverfismerkt lýsandi litaprufa sem hjálpar við að velja lit.

- Litaval
- Litur sýnishorn
- Mött

Notkunarmöguleikar

Notað fyrir litaval innan og utan.

Undirlag

Verður að vera hreint, þurrt, heilt og hentugt fyrir yfirborðsmeðhöndlun.

Meðhöndlun

Notaðu litaprófið fyrir litaval, ekki sem frágangsmeðferð.

Litasýnin er sett á hlut af hæfilegri stærð.

Forðastu meðhöndlun á undirlaginu sem á að mála til að forðast merkingu í fulluninni útkomu.

Notaðu hreyfanlegan hlut þannig að hægt sé að skoða skuggann frá mismunandi sjónarhornum og birtufalli.

Berðu á 1-2 umferðir. Sumir litir gera kröfu um sérstaka meðhöndlun.

Notkun

Pensill eða rúlla.

Berðu blautt í blautt og ljúktu með því að nota pensil/rúllu í sömu átt.

Mismunur á yfirborði getur orsakað litafrávik.

Forðast verður alla rakapéttingu við þurrkun/þurrkun.

Væntanleg útkoma

Matt þekjandi yfirborð með einsleitri áferð og gljáa.

Athugið!

Vinsamlegast athugið að minniháttar litamunur á litaspjaldi, litasýni og lokaniðurstöðu getur komið fram eftir vöruvali, gljáa, uppbyggingu, lýsingu og sjónarhorni.

Aðeins hægt að nota sem litasýni en ekki sem frágangsmeðferð.

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 málnun 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 svölum, frostlausum stað og vel lokað

Tæknilegar upplýsingar

Vara	Akrýlmálning;Litasýni
Gljái	Matt
Eðlisþyngd (kg/l)	1.39
Þurrefnisinnihald vigt %	58
Þurrefnisinnihald rúmmál %	42
Efnisnotkun (m ² /ltr.)	8
Lágm. vinnuhitastig við notkun og þornun/hörðun	Min. +10°C
Loftraki	Hám. loftraki 80% RH.
Þurrktími við 20°C, 60% RH (Timar)	1
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	4
Fullharðnað þurrktími við 20°C, 60% RF	28
Þynning	Vatn, er venjulega ekki þynnt
Þrif á verkfærum o.s.frv.	Vatn og sápa

Núverandi TDS útgáfa

október 2023

Í staðinn fyrir TDS útgáfu

janúar 2017