



Tootja: MagPaint Europe BV, Riezenweg 2, NL-7071 PR Ulf, www.paintforpros.com
Maaletooja: SIA "Krāsu serviss", Vienības gatve 93, Rīa, Lāti LV-1058,
Tel.:+ 371 669 39 669, info@krasas.lv, www.krasas.lv

1 Kirjeldus:

SketchPaint on lahustipõhine läbipaistev värv siseruumides kasutamiseks. SketchPaint põhineb niiskuses kõvenevale sidusaine süsteemile. SketchPaint muudab igat siledat pinda kinnist tüüpi pinnaks, millest on lihtne eemaldada markeritahvlitele mõeldud markeritega tehtud jooniseid ja kirju. SketchPaint'ile saab kirjutada SketchMarkers'i markeritega. Nendega tehtud kirju ja jooniseid saab eemaldada meie SketchKit'i komplektiga. SketchKit'i komplekt sisaldab SketchMarker'i markereid, mikrokiudlappi ja puhastusvahendit SketchCleaner. Hea tulemuse saavutamiseks piisab tavaliselt ühest värvikihist. Magnetilise markertahvli korral tuleb pind esmalt töödelda MagnetPaint'i või MagnetPlasteri'ga. Tagage, et pind oleks pärast lõppviimistlust sile ja kasutage meie kruntvärvi. Vastab tervisekaitse ja ohutusnõuetele professionaalseks kasutamiseks siseruumides

2 Tööriistad:

Äärmiselt oluline on kasutada puhtaid ja kuivi tööriistu. Parima võimaliku viimistluse saamiseks kasutage lühiharjalist viltrulli või suure tihedusega poroloonulli. Pärast lahendamist saab SketchPaint'i pinnale kanda õhuvaba pihustiga. Õhuta pihustamise korral vältige toote pealekandmist liiga paksu kihina. Puhastage kasutatud tööriistad kohe lahustiga.

3 Aluspind:

Aluspind peab olema puhas, kuiv, sile ja koormuskandev. Vajadusel rasvatada see. SketchPaint'i saab kanda otse juba olemasolevatele kattekihtidele, kivile, puidule, plastikule ja metallile. (Nõrgalt) imavate aluspindade korral töödelge eelnevalt MagnetPaint'i ja MagnetPlaster'i läbipaistva immutusvahendi või meie valge kruntvärviga. Kui soovite saada värvilist pinda, valige heakvaliteetse akrüül seinavärvi.

4 Teoreetiline kulu:

Ligikaudu 12–14 m²/l, sõltuvalt paljudest teguritest, nagu aluspinna poorsus ja karedus, samuti materjali kadu pinnale kandmise ajal.

5 Pinnale kandmise juhised:

- Ärge värvige temperatuuril alla + 10°C ja/või suhtelise õhuniiskuse juures alla 20%.
- Kontrollige, kas pinnal ei esine tolmu ja ebatasasusi. Pärast SketchPaint'i pinnale kandmist muutuvad kõik ebatasasused nähtavaks.
- SketchPaint'i kasutamine tagab „optilise täiustamise“ suvandit, mis muudab nähtavaks aluspinna värvierinevused, seega veenduge, et pind oleks värvitud ühtlaselt.
- SketchPaint'i pinnale kandmisel kandke kaitsekindaid ja tagage piisavat ventilatsiooni.
- Segage SketchPaint'i enne kasutamist korralikult läbi.
- Kandke toode ühe õhukese ja ühtlase kihina. Vältige liiga paksu kihi moodustumist.
- Pidevalt jälgige, et kogu pind oleks täielikult kaetud.
- Püüdke vältida korduvat töötlemist rulliga, arvestades toote kiire kuivamise ajaga.
- SketchPaint on tolmukuiv ühe tunni jooksul. Täpsem aeg sõltub õhuniiskusest. Niiskuses kõvenev sideaine kuivab kõrgema õhuniiskuse korral kiiremini.

6 Kasutamishjuhised:

Enne tahvlimerkritega kirjutamist laske *SketchPaint* il 24 tundi kuivada.

Lisaks pakub meie *SketchKit* i komplekt 4 värvi markerite komplekti (must, sinine, roheline, punane või muud värvid). Neid markereid saab hõlpsasti puhastada pehme kuiva lapiga. Raskesti puhastatavaid markerijääke saab puhastada niiske lapi või meie *SketchCleaner* i puhastusvahendiga. Meie *SketchKit* i komplekti kuulub 4 värvi markerid, mikrokiudlapp ja pudel *SketchCleaner* i puhastusvahendiga. Kangekaelseid markerijäägid saab eemaldada niiske lapi või meie *SketchCleaner* i puhastusvahendiga. Pinna puhta ja läikiva hoidmiseks soovime kasutada *SketchCleaner* it iga päev. Kui kogemata kasutatakse veekindlat kirjavahendit, saab seda ettevaatlikult puhastada atsetooniga. Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid. Soovitame kasutada meie äraproovitud markereid *SketchMarkers*. Enne teiste kaubamärkide markerite kasutamist kogu pinnal, esmalt kontrollige, kas need on kustutatavad. Raskesti puhastatavaid markeri „varje“ puhastage atsetooniga.

7 Hoiustamise tingimused:

Hoida avamata pakendis kuivas, hästi ventileeritavas kohas otsese päikesevalguse eest temperatuuril vahemikus 5°C kuni 35°C. Enne purgi sulgemist puhastage purgi ülemised servad. Lühike kõlblikusaeg pärast avamist.

8 VOC (lenduvad orgaanilised ühendid)/ sertifikaadid:

EL-i määratud piirväärtus sellele tootele (2004/42/EÜ, kat. GWB, 2010): 500 g/l. See toode sisaldab maksimaalselt 60 g/l VOC

9 Tehnilised andmed:

Toote kood:	3208 909190.
Vārv:	Lābipaistev, parandab optilisi nāitajaid vārvu muutmata.
Lāige:	Lāikiv.
Tihedus:	1.08 kg/l.
Kīhi paksus:	Umbes 65 μm - ūks kiht.
Teoreetiline kulu:	Ligikaudu 12-14 m ² /l, sōltuvalt aluspinna tūūbist ja pealekandmisviisist.
Viskoossus:	Kasutusvalmis. Vajadusel lahjendatakse tārpentīniga (lakibensiīniga) 3% -ni.
VOC:	EL-i māāratud piirvāārtus sellele tootele (2004/42/EŪ, kat. GWB, 2010): 500 g/l. See toode sisaldab maksimaalselt 60 g/l VOC
Pinnalekandmine:	T:> + 10°C. suhteline ōhuniiskus> 20%
Tolmukuiv:	1 tunni jooksul.
Kasutusvalmis:	Ligikaudu 24 tunni pāārast temperatuuril 20°C ja suhtelise ōhuniiskuse juures 65%
Pakendid:	250 ml - 500 ml - 1 liiter - 5 liitrit - 10 liitrit.
Kōūblikkusaeg pakendiga:	Vāāhemalt 12 kuud jāārgides sāāilitusjuhiseid.