

1 Kuvaus:

GreenscreenPaint on vihreä, vesipohjainen seinämaali sisäkäyttöön. Se pohjautuu akryyli-sideaineeseen sekä täyteaineisiin, pigmentteihin ja lisäaineisiin. Sitä voidaan käyttää yhdessä Chromakey-tekniikan kanssa. Tätä tekniikkaa käytetään elokuvateollisuudessa taustan muuttamiseksi läpinäkyväksi, mikä mahdollistaa kuvattavan hahmon tai esineen sijoittamisen erilaisen taustan eteen. GreenscreenPaint voidaan levittää yhtenä tai kahtena kerroksena, riippuen alustasta. MagnetPaintilla suosittelemme, että levität päälle kaksi kerrosta GreenscreenPaintia. Sisältää vähän tai ei ollenkaan liuottimia. Noudattaa sisätilojen ammattilaiskäytön terveyst- ja turvallisuusvaatimuksia.

2 Käyttö:

GreenscreenPaintia voidaan käyttää sisätiloissa seiniin tai yksittäisiin paneeleihin, tai Chromakey-taustaan, joka on integroitu seinään tai joka voidaan sijoittaa joustavasti. Lyhyesti sanottuna, tausta väriavainnukseen, missä sitä tarvitsetkin. Käytä greenscreeniäsi omiin musiikivideoihisi, vlogeihin, ohjevideoihin, elokuvaan, säätiedotuksiin, läpipeluuvideoihin, striimeihin, esitelmiin jne.

3 Tarvikkeet:

GreenscreenPaint voidaan levittää lyhytkarvaisella karvatelalla. Puhdista työkalut vedellä.

4 Teoreettinen kulutus:

10 m²/L kerrosta kohti, riippuen useista tekijöistä kuten alustan huokoisuudesta ja karkeudesta sekä materiaalin menetyksestä levittämisen aikana.

5 Käyttöohjeet – Levittäminen:

Esikäsittely:

GreenscreenPaint on parasta levittää tasaiselle alustalle, kuten kipsilevyille tai tasaiselle, rapatulle seinälle. Puualustat pitää esikäsitellä puulle sopivalla pohjustusaineella. Muoviset tai pinnoitetut alustat pitää hioa kauttaaltaan ja puhdistaa ensin optimaalisen kiinnittymisen varmistamiseksi. Jos välimaalina käytetään MagnetPaintia, viimeistele se niin tasaiseksi kuin mahdollista.

Levittäminen:

Älä prosessoi alle + 10 ° C lämpötilassa ja/tai yli 80% suhteellisessa ilmankosteudessa. Avaa GreenscreenPaint ja sekoita sitä perinpohjaisesti, kunnes se on tasaista massaa. Kaada GreenscreenPaint maalikaukaloön ja kyllästä tela. Poista ylimääräinen maali ja levitä peittävä kerros GreenscreenPaintia alustalle. Pitäydy teoreettisessa kulutuksessa tehdessäsi tätä. Älä kiinnitä huomiota mihinkään värieroihin tai telan jälkiin kostealla kalvolla. Maalin kuivuessa se kehittää aina tasaisen värin. GreenscreenPaint on tahmatonta 30 minuutin sisällä, riippuen olosuhteista. Yksi kerros yleensä riittää hyvän tuloksen aikaansaamiseksi hyvin käsitellyllä alustalla. Levittäessäsi MagnetPaintin päälle saatetaan tarvita 2 kerrosta.

6 Käyttöohjeet – Käyttö:

Käytä video-ohjelmistoa kuten Adobe Premiere Prota, Imovieta, Magix Video Deluxea, Pinnacle Studio Plussaa, Sony Vegasia, jne. Varmista, että väriavainnustastasi kuvauskohde ei ole vihreä ja että ihmiset eivät ole pukeutuneet vihreisiin vaatteisiin. Lisäksi valaistuksen tulisi olla oikein asetettu. Taustalla ei saa olla lainkaan varjoja. Sen takia kohteen pitäisi olla vähintään kolmen metrin etäisyydellä ruudusta ja taustavalaistusta pitäisi käyttää. Hulmuavat hiukset ovat suuri ongelma, koska ne ovat yleensä liian ohuita, jotta tietokone voisi huomata ne, mikä tarkoittaa, että hiukset katoavat usein.

7 Varastointineuvoja:

Avaamattomassa pakkauksessa, kuivassa, hyvin ilmastoidussa huoneessa, poissa suorasta auringonvalosta 5°C - 35°C lämpötilassa. Säilyvyysaika on rajallinen avaamisen jälkeen.

8 VOC/Sertifiointi:

EU:n raja-arvo tälle tuotteelle (2004/42/EC, cat. aWB, 2010): 30g/L. Green Screen Paint sisältää 0 g/L. haihtuvia orgaanisia yhdisteitä.

9 Tuotetiedot:

Tuotekoodi:	320910.
Väri:	Vihreä.
Kiilto:	Matta.
Tiheys:	1.2 – 1.3 kg/L
Kerrospaksuus:	Noin 250 µm.
Teoreettinen Kulutus:	Noin 10 m ² /L, riippuen alustasta ja levitystavasta.
Viskositeetti:	Valmista käytettäväksi.
VOC:	EU:n raja-arvo tälle tuotteelle (2004/42/EC, cat. aWB, 2010): 30g/L. GreenscreenPaint sisältää 0 g/L. VOC.
Prosessointi:	Lämpötila: >5°C. Ilmankosteus <80% Suhteellisessa Ilmankosteudessa
Tahmatonta Uudelleenmaalaaminen:	Noin 30 minuuttia 20°C:ssa ja 65% Suhteellisessa Ilmankosteudessa
Yksiköt:	Noin 4 tuntia 20°C:ssa ja 65% Suhteellisessa Ilmankosteudessa
Säilyvyysaika:	0.5 litraa – 1 litra.
	Vähintään 24 kuukautta avaamattomassa paketissa, pidä kuivana ja jäättömänä 5°C ja 35°C välillä.