



1 Aprašas:

MagnetPlaster yra tamsiai pilkos spalvos plastinis tinkas vandens pagrindu, skirtas naudoti vidaus patalpose. MagnetPlaster paginde yra akrilato derva su pagalbinėmis medžiagomis, (feromagnetiniai) pigmentai ir priedai. Sienos fragmentas, kuris nutinkuotas MagnetPlaster, pritraukia (neodimio) magnetus. Uždengus tik vieną sluoksnį MagnetPlaster galima dengti bet kokiais įprastais sienų dažais vandens pagrindu. Ant MagnetPlaster galima naudoti bet kokios rūšies magnetus. Teorinė Ø29 mm dydžio neodimio magneto pritraukimo jėga prie sistemos, kuri padengta laikantis sunaudojimo nurodymų, yra maždaug 5000 N/m². Ant MagnetPlaster galima dengti dažus BlackboardPaint, kurie skirti magnetinėms kreidos lentoms. Ant magnetinės žymeklių lentos MagnetPlaster galima dengti derinyje su mūsų gruntu ir mūsų dažias SketchPaint.

Sudėtyje yra mažai tirpiklio arba jo nėra. Atitinka darbo saugos ir sveikatos apsaugos reikalavimus, kurie nustatyti profesionaliam naudojimui patalpose. MagnetPlaster neišskiria jokio (magnetinio) spinduliavimo.

2 Darbo įrankiai:

Grunto dengimui naudokite teptuką (platų šepetį) arba volelį.

Dengdami MagnetPlaster, naudokite mentelę, atraminę plokštelę, tinkavimo kempinę ir šlifavimo lentą. Naudotus įrankius valykite vandeniu.

3 Pagrindas:

Pagrindas turi būti švarus, sausas, nuriebinas ir patvarus apkrovoms. Nuvalykite visus nusilupusius dažus ir nuo paviršiaus nuvalykite dulkes. Tapetus reikia visiškai nuimti. Užpildykite plyšius ir įtrūkimus glaistu ir padenkite gruntu Quartz Primer.

4 Teorinis naudojimas:

1 sluoksniui: 1m² su 1 litru, jei dengiamas drėgnas sluoksnis 1 mm storiu, priklausomai nuo daugelio faktorių, tokių kaip pagrindo poringumas ir šiurkštumas bei medžiagos praradimas dengiant. Jei sluoksnis yra storesnis, (fero) magnetinis efektas derinyje su neodimio magnetais bus stipresnis. Denkite maksimaliai 1.8 mm storio sluoksnį, nes priešingu atveju gali susidaryti įtrūkimai.



5 Dengimo instrukcijos:

- Nedenkite esant temperatūrai, kuri yra žemesnė nei +10°C.
- MagnetPlaster reikia dengti taip, kad padengus produktą paviršių būtų galima dažyti.
- Denkite Quartz Primer ir leiskite išdžiūti 4 valandas.
- Gerai išmaišykite MagnetPlaster.
- Denkite mentele MagnetPlaster sluoksnį su atramine plokštele.
- Naudokite mentelę dengdami MagnetPlaster drėgną 1 mm storio sluoksnį.
- MagnetPlaster nustos lipti maždaug po 4 valandų.
- Palaukite kol MagnetPlaster nudžius, tada denkite bet kokią galutinės apdailos dangą.
- Likusią medžiagą geriausia panaudoti papildomam sluoksniui.
- Dažų sluoksnį ant MagnetPlaster galima dengti maždaug po 12 valandų.

6 Naudojimo instrukcijos:

MagnetPlaster galima pilnai apkrauti magnetais po 24 valandų. Ant MagnetPlaster galima naudoti bet kokios rūšies magnetus. Magnetų traukos jėga nusako, kaip stipriais jie sukibs su apdorotu paviršiumi. Pritraukimo jėgą įtakoja ir sluoksnio storis, kontaktuojamas paviršius ir atstumas tarp magneto ir paviršiaus. Pasirinkite magnetus, kurie skirti nustatytam naudojimui. MagPaint siūlo neodimio magnetus, magnetinę juostą ir vaikiškų magnetų rinkinius. Neodimio magnetai geriausiai sukimba su MagnetPlaster.

7 Laikymo rekomendacijos:

Laikykite sandarioje pakuotėje sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje, saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių, nuo 5°C iki 35°C temperatūroje.

8 LOJ (lakūs organiniai junginiai) / Sertifikatai:

ES ribinės vertės, taikomos šiam produktui (2004/42/EK, kat. aWB, 2010): 30 g/L. Šio produkto sudėtyje yra 0 g/L LOJ.

MagnetPlaster – techninių duomenų lapas

Gamintojas: MagPaint Europe BV, Riezenweg 2, NL-7071 PR Uft, www.paintforpros.com
Platintojas: SIA "Krāsu serviss", Vienības gatvė 93, Ryga, Latvija LV-1058,
Tel.: +371 669 39 669, info@krasas.lv, www.krasas.lv



9 Techniniai duomenys:

Prekės kodas:	320910.
Spalva:	Tamsiai pilka (± RAL 7011)
Blizgumas:	Matinis.
Tankis:	2.3-2.5 kg/L
Sluoksnio storis:	1-1.5 mm drėgnas. Ca > 500 mu sausas.
Teorinis sunaudojimas:	± 1 m ² /L, jei drėgno sluoksnio storis yra 1 mm, priklausomai nuo paviršiaus ir dengimo metodo.
Klumpumas:	Naudojimui paruošta pasta. Jei būtina, skieskite švairiu vandeniu iki 3%.
LOJ:	ES ribinės vertės, taikomos šiam produktui (2004/42/EK, kat. aWB, 2010): 30 g/L. Šio produkto sudėtyje yra 0 g/L LOJ.
Dengimas:	T: > +10 ° C, santykinė oro drėgmė: <80%.
Nustoja lipti:	Maždaug po 4 valandų prie 20°C, santykinė oro drėgmė 65%
Dažymas:	Maždaug po 12 valandų prie 20°C, santykinė oro drėgmė 65%
Galima naudoti:	Maždaug po 24 valandų prie 20°C, santykinė oro drėgmė 65%
Pakuotės:	2 litrai - 5 litrai - 10 litrų.
Laikymo terminas:	Ne trumpiau nei 18 mėnesių, laikantis saugojimui taikomų nurodymų.

ATITINKA SVEIKATOS APSAUGOS IR SAUGUMO REIKALAVIMUS, TAIKOMUS PROFESIONALIAM NAUDOJIMUI VIDAUS PATALPOSE
SAUGOS DUOMENŲ LAPAS YRA PRIEINAMAS PAS GAMINTOJĄ „MAGPAINT EUROPE“, JŲ GALIMA PERSISIŪSTI IŠ SVETAINĖS WWW.MAGPAINT.COM