

Plastikinė apdailinė juosta

Data: 06/08/2010

Lapas: 1 iš 1

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Aukštos kokybės PVC granulės
Atsparumas vandeniui	600 Pa
Terminis atsparumas	-25°C → +70°C

Produkto aprašymas:

Apdailos juostos skirtos siūlių aplink langą uždengimui. Tai praktiškas ir patogus produktas, leidžiantis greitai, patikimai, kokybiškai atlikti lango angokraščių apdailą.

Savybės:

- Gerai prilimpa prie visų langų rėmų tipų.
- Galima naudoti tiek viduje, tiek išorėje.
- Limpa ne tik prie lygaus, bet ir grubaus paviršiaus.

Panaudojimo sritys:

- Siūlių aplink lango rėmus uždengimui.

Pristatymo forma:

Spalva: Balta

Išmatavimai (Plotis):

1 mm. Storio juostų:

- 26mm (50 metrų vienoje ritėje),
- 36mm (50 metrų vienoje ritėje),
- 46mm (50 metrų vienoje ritėje),
- 56mm (50 metrų vienoje ritėje),
- 66mm (50 metrų vienoje ritėje),

1,5 mm. Storio juostų:

- 30mm (50 metrų vienoje ritėje),
- 40mm (50 metrų vienoje ritėje),
- 50mm (50 metrų vienoje ritėje),
- 70mm (50 metrų vienoje ritėje),

Naudojimo instrukcija:

Klijuojami paviršiai turi būti sausi ir švarūs. Ant klijuojamų paviršių reikia vengti drėgmės (dažnai

atsirandančios pernešant šaltus daiktus į šiltas patalpas). Jungiami paviršiai turi būti nedulkėti, neriebaluoti ir nepadengti klijus atstumiančiomis medžiagomis. Dažyti ar silpnai besilaikantys paviršiai turi būti sutvirtinti, o silpnos dalys pašalintos.

Darbinė temperatūra: rekomenduojama klijavimo temperatūra nuo +18°C iki +35°C. Klijuojant žemesnėje temperatūroje – mažėja pradinis lipnumas.

Apkrovos: Sujungimus reikia projektuoti ir atlikti taip, kad neatsirastų taškinių apkrovų. Plėšimo ir tempimo apkrovos turi būti paskirstytos per visą klijuojamą plotą. Nuolatinė apkrova, ypačingai juostos galuose, labai neigiamai veikia apdailinės juostos priklijavimo kokybę. Pavyzdžiui klijuojant juostą ant iškilimų reikia atitinkamai suformuoti jungimo ir pabaigos vietas. Nerekomenduojama klijuoti juostos ant profilių sujungimo vietų ar kitų įtempimą sukeliančių vietų, nes laikui bėgant juostos gali atsiklijuoti. Maksimalus ištisinis rekomenduojamas klijuojamos juostos ilgis – 2,5m.

Paviršiai:

Visi įprastiniai paviršiai: metalas, lakuoti paviršiai, kai kurie plastikai (ABS, polikarbonatai, PVC), lygus medis, akmuo, stiklas.

Jei juostos klijuojamos ant minkštų plastikų, reikia atkreipti dėmesį į klijų reakciją su šiuo pagrindu. Dėl reakcijos gali sumažėti sujungimo /sulipimo stabilumas. Klijuojant juostas ant minkštų plastikų (politilenas, polipropilenas, plastikai su tepamais priedais, guma) reikia prieš tai atlikti bandomuosius testus.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingu būdu, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Bet kuriuo atveju rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą.