

Tehnisko datu lapa

HRANITHERM 605.20, 605.21

Termokūstoša malu apdares lentu līme uz EVA (etilēnvinilacetāta) bāzes. PVC, ABS malu apdares lentu līmēšanai, pielietojama manuālajās malu apdares lentu līmēšanas iekārtās.

TEHNISKIE DATI

Izskats:	granulas
Krāsa:	pēdējais cipars 0 – naturāla, 1 – balta
Viskozitāte (200°C s27/2rpm):	10000 - 14000 mPas
Kušanas temperatūra:	78 - 93°C
Blīvums:	1.27g/cm ³
Temperatūra katlā:	130 - 140°C
Temperatūra uz rullīša:	140 - 160°C
Mitrums līmējamajam materiālam:	8 - 10%
Spiediens:	3 – 5kg/cm ²

PIELIETOŠANA

Temperatūru uz padeves rullīša pārbaudiet bieži. Temperatūra, kas neatbilst rekomendētajai, var izmainīt līmes krāsu, viskozitāti un saķeres stiprumu. Ja, darbojoties ar līmēšanas iekārtu ir vajadzīga pauze, ieteicams temperatūru samazināt līdz 30 - 40°C , tādējādi neļaujot līmei zaudēt labās īpašības. Reizēm neapmierinošas salīmēšanas rezultāts ir dēļ specifiska malu apdares lentes materiāla, vai pretsalīpes vielu klātbūtnes. Rekomendējams izmēģinājums pirms lietošanas.

IEPAKOJUMS

5kg plastmasas spaiņos un 25kg papīra iepakojumā.

UZGLABĀŠANA

Sausā vietā 20°C temperatūrā oriģināliepakojumā, uzglabāšanas termiņš 12 mēneši.