

FISA TEHNICA

Produs: Cant PVC

Descriere produs: Cantul PVC este un cant termoplastic de inalta calitate pe baza de PVC. Poate fi prelucrat cu usurinta pe masini de aplicat cant. Este utilizat pentru finisarea muchiilor produselor pe baza de lemn, in special PAL si MDF. Domeniul de aplicatii: mobilier comercial si rezidential, amenajari interioare, amenajari spatii comerciale, constructii.

Proprietatile materialului: Suprafata cu diferite structuri este imprimata cu cerneluri speciale si lacuita cu un lac UV acrilic pentru o rezistenta la zgarieturi ridicata. Pe partea din spate a cantului este aplicat un strat de primer compatibil cu toate tipurile de adezivi conventional (EVA, PA, PO, PUR).

Proprietati fizice si chimice:

Forma - solida: diferite decoruri disponibile

Grosime: 0,40 - 0,80 mm +/- 0,05 mm; 1,00 - 1,30 mm +/- 0,10 mm; 1,50 - 2,00 mm +0,05 / -0,20 mm

Latime: +/- 0,35mm din latimea specificata

Deformare longitudinala: <3 mm/ 1m la toate latimile

Temperatura de inmuiere: 94(+/-2) °C

Rezistenta la lumina:6-7

Toleranta lungimii rolei : +/- 1,5% din lungimea nominala a rolei

Informatii toxicologice: In timpul arderii pot fi produsi vapori toxici (gaz HCl).

Instructiuni de utilizare: Cantul se aplica cu ajutorul masinii de aplicat cant. Masina trebuie reglata in functie de recomandarile producatorului. Cantitatea de aplicare pentru adeziv 160-200gr/mp

Depozitare: Canturile din PVC nu trebuie depozitate sub lumina directa a soarelui sau la temperaturi extreme. Pot fi depozitate la temperatura camerei (18-20°C) intr-o incapere ferita de intemperii. In conditii de umiditate excesiva aderenta adezivului poate fi afectata. Se recomanda depozitarea cel putin 24h la temperatura camerei inainte de aplicare.

Curatare: Se face cu usurinta folosind agenti de curatare recomandati suprafetelor din plastic. Se vor evita substantele de curatare pe baza de solventi sau alcool, deoarece suprafata cantului poate fi partial dizolvata.

Pericole: Canturile PVC NU contin materiale periculoase pentru sanatate care pot fi emise in timpul procesarii sau depozitarii. Materialul poate fi reciclat dar nu este recomandata incinerarea.

Grosimi: STANDARD

Ambalare: role in cutie carton