

FIȘĂ TEHNICĂ SCOTCH

1. Scotch-ul este un tip de bandă adezivă utilizată pentru :
 - fixarea și lipirea diverselor obiecte (hârtie, carton, plastic, metal);
 - sigilarea și protejarea pachetelor și coletelor în timpul transportului;
 - repararea diverselor obiecte, cum ar fi rupturi în hârtie sau carton.
2. Scotch-ul poate fi de mai multe tipuri: transparent, opac, colorat și scotch dublu (adeziv pe ambele părți).
3. Scotch-ul poate avea un finisaj mat (o suprafață netedă și fără luciu) și lucios (o suprafață strălucitoare și reflectorizantă).
4. Scotch-ul este realizat din diverse materiale, cum ar fi polipropilena, polietilena și acetat de celuloză.
5. Scotch-ul are următoarele caracteristici : are putere de adeziune bună, rezistență la temperaturi extreme (atât scăzute cât și ridicate) și la umiditate și îmbătrânire.
6. Scotch-ul poate fi de diferite dimensiuni : cu lățimi între 6-50 cm și grosimi între 0,05-0,50 mm sau alte valori solicitate de autoritatea contractantă.
7. Scotch-ul trebuie să corespundă caracteristicilor tehnice descrise în prezenta fișă tehnică.
8. Fiecare rolă de scotch se marchează printr-o etichetă ce cuprinde mențiunile: denumirea furnizorului, denumirea produsului, culoarea, dimensiunea, cantitatea și condiții de întreținere.
9. Inspecția calitativă a roloanelor de *scotch* se execută de către reprezentantul autorității contractante conform cu: *Procedura operațională - desfășurarea activității în timpul achizițiilor publice și inspecțiilor pentru țesături, materiale auxiliare și accesorii necesare confecționării articolelor de echipament militar - P.O. - 2411-27.02-006*, urmărind respectarea prezentei *fișe tehnice*.
10. Rolele de scotch se vor depozita pe rafturi, în spații aerisite și uscate. Nu trebuie expuse în mod direct la căldură și umiditate. Transportul se face cu mijloace de transport curate și acoperite care să nu permită degradarea.