

FIȘĂ TEHNICĂ

MEȘINĂ PIELE NATURALĂ

1. Meșina din piele naturală este destinată pentru căptușeala de încălțăminte, marochinărie și diferite reperi din compunerea articolelor de confecții (exemplu șapcă).
2. Meșina se poate obține prin prelucrarea pieilor provenite de la diverse animale și pot fi piei de la bovine, caprine, ovine, cabaline, porcine.
3. După grosime, meșina se clasifică în patru categorii:
 - A- peste 0,4 până la 0,6 mm
 - B- peste 0,6 până la 0,9 mm
 - C- peste 0,9 până la 1,2 mm
 - D- peste 1,2 până la 1,6 mm.
4. După culoare, meșina poate fi:
 - de culoare naturală (rezultată din procesul de tăbăcire);
 - vopsită (culorile alb-gri, neagră, bej etc)
5. După modul de finisare, meșina poate fi:
 - cu față naturală;
 - cu față naturală, acoperită,
 - cu față corectată (șlefuită și acoperită)
6. Meșina poate să aibă față netedă sau presată și trebuie să fie potrivit de moale.
7. Pielea, fiind 100% naturală are o formă specifică de animal, marginile nu sunt regulate și se comercializează la bucată. Fiecare piele are o dimensiune unică în metri pătrați.
8. Meșina din piei de porcine cu grosimea de 0,5 mm are următoarele caracteristici tehnice :

NR. CRT.	CARACTERISTICI TEHNICE	U/M	VALORI	METODA DE ÎNCERCARE
1	Masa pe metru pătrat	g/m ²	395 ±5	SR EN 12127 : 2003
2	Grosimea	mm	0,5±0,06	SR EN ISO 2589:2016
3	Alungirea relativă la un efort de 10 N / mm ² : -piei bovine, caprine, cabaline și canine -piei ovine și porcine	%	15.....40 12.....30	SR EN ISO 3376:2020
4	Rezistența la rupere : - pentru piei de	N / mm ²	17	SR EN ISO 3376:2020

	bovine,caprine,cabaline,canine -pentru piei de ovine și porcine		11	
5	Rezistența vopsirii la transpirație , în soluție alcalină: -modificarea culorii,min -cedarea colorantului pe țesătură de bumbac,min	min	4 3	SR EN ISO 11641:2013

9. Meșina trebuie să corespundă cerințelor descrise în prezenta fișă tehnică.

10. Fiecare pachet de meșină se marchează la capăt printr-o etichetă ce cuprinde mențiunile: denumirea furnizorului, numărul lotului, numărul de bucăți, data fabricației, semnul de control, condiții de întreținere. Pachetul de material se rulează pe un suport și se protejează în folie de polietilenă.

11. Inspecția calitativă a loturilor de meșină 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.

12. Meșina se va depozita pe rafturi, în spații aerisite și uscate. Transportul pachetelor de meșină se face cu mijloace de transport curate și acoperite care să nu permită degradarea.