

BORNEO_20 S3 SRC



DESCRIERE	NORMA EN ISO 20345:2011	REZULTAT	CERINTE NORMA
Fete: Piele intoarsa, cu tratament rezistent la apa	5.4.3 Rezistenta la sfasiere 5.4.6 Coeficient de Permeabilitatea la vaporii de apa	174 N 3,1 mg/cm ² h 32,9 mg/cm ²	≥120 N ≥ 0,8 mg/cm ² h ≥ 15,0 mg/cm ²
Captuseala caputa : cu aerisire si rezistenta la abraziune	5.5.1 Rezistenta la sfasiere 5.5.2 Rezistenta la abraziune (mediu umed) Rezistenta la abraziune (mediu uscat) 5.5.3 Coeficient de Permeabilitatea la vaporii de apa	25 N Fara decupaj Fara decupaj 7,7 mg/cm ² 62,0 mg/cm ²	≥ 15 N 25.600 cicluri 12.800 cicluri ≥ 2,0 mg/cm ² ≥ 20,0 mg/cm ²
Captuseala staii: cu aerisire si rezistenta la abraziune	5.5.1 Rezistenta la sfasiere 5.5.2 Rezistenta la abraziune (mediu umed) Rezistenta la abraziune (mediu uscat) 5.5.3 Coeficient de Permeabilitatea la vaporii de apa	25 N Fara decupaj Fara decupaj 7,7 mg/cm ² 62 mg/cm ²	≥ 15 N 25.600 cicluri 12.800 cicluri ≥ 2,0 mg/cm ² ≥ 20,0 mg/cm ²
Bombeu de siguranta: Material compozit nemetalic	5.3.2.3 Rezistenta la impact 5.3.2.4 Rezistenta la compresiune	14,0 mm 14,0 mm	≥ 14 mm ≥ 14 mm
Lamela antiperforare: Lamelă antiperforație nemetalică, perforație zero	5.7.1 Grosime 5.7.3 Absorbția de apa	3,5 mm 72 mg/cm ²	≥ 2,0 mm ≥ 70,0 mg/cm ²

Acoperis de brant: Talpa interioara detasabila, captusita, antistatica	5.7.4.2 Rezistenta la abraziune (mediu umed) Rezistenta la abraziune (mediu uscat)	Fara perforatii Fara perforatii	25.600 cicluri 12.800 cicluri
Talpa: PU 2D, talpa aderenta, SRC	5.8.2 Rezistenta la sfasiere 5.8.3 Rezistenta la abraziune 5.8.4 Rezistenta la flexare 5.8.5.Hidroliză 6.4.2 Rezistenta la uleiuri 5.11 Rezistenta la alunecare pe placi ceramice spalate cu detergent Alunecare pe suprafata totala a talpii Alunecare pe calcai Rezistenta la alunecare pe placi din otel acoperite cu glicerina Alunecare pe suprafata totala a talpii Alunecare pe calcai	8,3 kN/m 85 mm ³ 2,0 mm 3,0 mm 1,0% 0,33 0,29 0,21 0,18	≥ 8 kN/m ≤ 150mm ³ ≤ 4,0 mm ≤ 6,0 mm ≤ 12% ≥ 0,32 ≥ 0,28 ≥ 0,18 ≥ 0,13

MARIMI : 35-48 MONDOPOINT 11
