

CERTIFICAT DE CALITATE

CARACTERISTICI TEHNICE	ROMPLY MEROPS S.A
DENUMIRE PRODUS – PLACAJ ANTIDERAPANT COMBI FAG/PLOP	
Număr de straturi	13
Grosime (mm)	27 WM A+B COMBI FAG/PLOP
Dimensiuni (mm)	1250*2500
Ortogonalitate (mm)	±2
Densitate (kg/m ³)	800±10%
Umiditate (%)	8-12
Rezistența la forfecare (calitatea lipirii) (N/mm ²)	>1
Rezistența la încovoiere longitudinală (N/mm ²)	30-45
Rezistența la încovoiere transversală (N/mm ²)	28-35
Modul de elasticitate la încovoiere longitudinală (N/mm ²)	≥3000
Modul de elasticitate la încovoiere transversală (N/mm ²)	≥2800
Rezistență la încheiere transversală (N/mm ²)	≥2
Rezistența la încheiere transversală (după 24 h în apă) N/mm ²	≥1
Umflare/Imersiune în apă după 24 de ore (%)	≤8
Eliberare de formaldehidă (mg/hxm ²)	<3.5
Adeziv rezistent la apă	PREFERE 14 J 350
Clasa de emisie de formaldehidă	E1
Greutate film fenolic (g/m ²)	120 - 220
Caracteristici generale	Fete netede de fag tr 1.9mm(2), subfete de plop lg 2.6mm(2), interioare de fag 1.9mm(3), interioare de plop lg 2.6mm(4), interioare plop tr 2.6mm(2), straturile exterioare sunt acoperite cu film fenolic, calitate superioară, fără delaminare. Se acceptă umflarea filmului Max. 3/20 mm, arsuri Max. 3/20 mm, fisuri Max. 2/20 mm, zone mate – mici suprafețe, lipsa film pe zone mici, acoperite cu vopsea de protecție culoarea filmului. Sunt permise cumulativ maxim 3 (trei) defecte pe o față.

Eliberat: Serban Daniela

ROMPLY MEROPS SA

Nr. Reg. Com: J51/423/2012 | CUI: RO 23369113

Sediul social: Str. Ion Luca Caragiale nr. 2A, CP: 910060, Călărași, România | Tel./Fax: +40 242 311 454

e-mail: office@merops.ro | web: www.romplymerops.ro