

CERTIFICAT DE CALITATE

CARACTERISTICI TEHNICE	ROMPLY MEROPS S.A
DENUMIRE PRODUS – PLACAJ ANTIDERAPANT COMBI FAG/PLOP	
Număr de straturi	5
Grosime (mm)	9 WM A+B COMBI FAG/PLOP
Ortogonalitate (mm)	±2
Densitate (kg/m ³)	730±10%
Umiditate (%)	8-12
Rezistența la forfecare (calitatea lipirii) (N/mm ²)	>1
Rezistența la încovoiere longitudinală (N/mm ²)	140-160
Rezistența la încovoiere transversală (N/mm ²)	95-120
Modul de elasticitate la încovoiere longitudinală (N/mm ²)	≥14000
Modul de elasticitate la încovoiere transversală (N/mm ²)	≥9500
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), interior de fag tr 1.9mm(1), straturile exterioare sunt acoperite cu film fenolic, calitate superioară, fără delaminare, fără metal în interior. 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