

## CERTIFICAT DE CALITATE

CARACTERISTICI TEHNICE	UM	OSBPLY G filmat 27 mm WBP Romply
<b>DENUMIRE PRODUS – OSBPLY G A+B</b>		
<b>Număr de straturi</b>	<b>buc</b>	8 straturi furnir de plop + Miez OSB 3 de 11.5 mm
<b>Grosime</b>	<b>mm</b>	27±0.5
<b>Dimensiune</b>	<b>mm</b>	500*2500
<b>Ortogonalitate</b>	<b>mm</b>	±2
<b>Densitate</b>	<b>kg/m<sup>3</sup></b>	510±10%
<b>Umiditate</b>	<b>%</b>	8-12
<b>Rezistența la încovoiere statica pe directie longitudinală</b>	<b>N/mm<sup>2</sup></b>	29-45
<b>Rezistența la încovoiere statica pe directie transversală</b>	<b>N/mm<sup>2</sup></b>	24-35
<b>Modul de elasticitate la încovoiere statica pe directie longitudinală</b>	<b>N/mm<sup>2</sup></b>	≥2900
<b>Modul de elasticitate la încovoiere statica pe directie transversală</b>	<b>N/mm<sup>2</sup></b>	≥2400
<b>Umflare/Imersie în apă după 24 de ore</b>	<b>%</b>	≤8
<b>Eliberare de formaldehidă</b>	<b>mg/hxm<sup>2</sup></b>	<3.5
<b>Adeziv rezistent la apă</b>	–	Phenol Formaldehyde
<b>Clasa de emisie de formaldehidă</b>	<b>mg/m<sup>2</sup></b>	E1
<b>Greutate film fenolic</b>	<b>g/m<sup>2</sup></b>	180 ( film galben)
<b>Caracteristici generale</b>		Fete netede de plop tr 2.6 mm (2), subfete de plop lg 1.9 mm (2), interioare plop tr 2.6 mm (2), interioare plop lg 1.9 mm (2) si miez de OSB 3 de 11.5 mm calibrat, straturile exterioare sunt acoperite cu film fenolic galben. Se accepta umflarea filmului Max. 3/20 mm, arsuri Max. 3/20 mm, fisuri Max. 2/20 mm, zone mate – mici suprafete. Sunt permise cumulativ maxim 3 (trei) defecte pe o fata. Se accepta lipsa film pe zone mici, acoperindu-se cu vopsea de protectie, culoarea filmului. Margini izolate impotriva apei ( galben pulverizat

Eliberat: Daniela Serban

## 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