

FISA TEHNICA PLACAJ TEGO

Pentru lucrari de exterior gr.21mm

Numar copie : 1

Caracteristici , descriere :

1. DESCRIERE : Este un produs fabricat in Romania , alcatuit din straturi supapuse de furnire tehnice cu tipul de inleiere I 100 (STAS 8518/86)- WBP- obtinut din straturi alternative de furnire tehnice de plop.	
2. CLASIFICARE : <ul style="list-style-type: none">- TIP F – placaj cu fete acoperite cu film fenolic, cu greutatea de 120 g/mp- adeziv fenolic incorporat la suprapunerea straturilor de furnire 120-125 kg/mc- greutate specifica 554 kg/mc- Caracteristici fizico-mecanice – Conform STAS –7004-1994	
3.DIMENSIUNI FABRICATE :	grosime: nr.straturi :
- 8mm	5
-12mm	7
-18mm	9
-21 mm	11
- format (Lxl) : 2500 x 1250 mm	
- abateri de limita: g = - 8 mm + 0,3 / - 0,5 mm	
-12 mm + 0,4 / - 0,6 mm	
- 18 mm + 0,5 / -0,7 mm	
-21 mm + 0,5 / - 0,7 mm	
4. CONDITII TEHNICE DE CALITATE :	
Denumire caracteristici gr. 21 mm :	Conditii de admisibilitate:
- umiditate %	8-10
- coeziune interna N / mmp	1,5
- rezistenta la incovoiere - longitudinal (N/mmp)	50 / umed
- transversal	50 / umed
Rezistenta la turnare: 35-40 turnari in conditii de utilizare decofrol dupa fiecare turnare.	
-marginile vopsite impotriva umezelii	
5. LIVRARE : Se livreaza paletizat – pachetizat.	

S.C. Romply Merops SRL
Laborator de testare a calitatii

