

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1. Wymiary blatu – 50 x 1400 x 1100 mm.
2. Materiał – sklejka np.: buk, brzoza.
3. Gęstość – 600-750 kg/m³.
4. Wytrzymałość na zginanie: 45-55 MPa.
5. Moduł Sprężystości: 5500-7200 MPa.
6. Olejowane / impregnowane obustronnie (malowane krawędzie, farba akrylowa).
7. Możliwość stosowania w zamkniętych dojrzewalniach z dopływem pary.
8. Odporność na ponadnormatywne silne wibracje.
9. Możliwość stosowania do produkcji ciężkich wyrobów prefabrykowanych.
10. Adres dostawy: EPORE Sp. z o.o. Oddział Żarska Wieś, Żarska Wieś 4, 59-900 Zgorzelec.
11. Harmonogram dostaw:
 - 11.1. I tura 1400 szt. – do 31/12/2019,
 - 11.2. II tura 1400 szt. – do 28/02/2020.