

04.05.2026



Przedmiotem zamówienia jest fabrycznie nowa blacha miedziana M1E Z4 2000mm x 1000mm o grubościach:

Nazwa towaru	Indeks materiałowy PKP Cargotabor	Prognostowana ilość / kg	Uwagi
2 BLACHA MIEDZIANA 4,0MM M1E Z4	15-331112503	około 230	Dopuszczalna odchyłka grubości -0,15 mm
3 BLACHA MIEDZIANA 6,0MM M1E Z4	15-331111904	około 220	Dopuszczalna odchyłka grubości -0,25 mm
4 BLACHA MIEDZIANA 8,0MM M1E Z4	15-331111905	około 150	Dopuszczalna odchyłka grubości -0,25 mm

1. Blacha miedziana w gatunku M1E (wg PN - Polska Norma) / Cu-ETP (wg ISO/EN) / 2.0060 (Wnr) w stanie półtwardym (Z4).
2. Blacha wg PN-EN 13599: Miedź i stopy miedzi – Blachy, taśmy i płyty do celów elektrotechnicznych.
3. Skład chemiczny gatunku M1E / Cu-ETP / 2.0060 wg EN 13599.
4. Wymagania:
 - a) Powierzchnia blach powinna być gładka i czysta, bez łusek, pęcherzy, rozwarstwień, pęknięć, głębokich rys, zawałców tlenków i innych ciał obcych oraz śladów korozji.
 - b) Na powierzchni blach dopuszczalne są nieznaczne rysy, zadrapania, drobne łuski, wgniecenia, nakłucia, ślady zanieczyszczenia, o ile wady te mieszczą się w polu tolerancji grubości.
 - c) Dopuszczalne są także nieznaczne plamy i naloty
5. Dostawy realizowane na podstawie częściowych zamówień
6. Dostawy do 2 tygodni od daty złożenia zamówienia
7. Opakowanie i transport na koszt dostawcy
8. Płatność 60 dni
9. Gwarancja 24 miesiące

SPECJALISTA KONSTRUKTOR

Jarosław Lewandowski

SPECJALISTA DS. ZAKUPÓW

Dariusz Derewenda

4. MAJ 2026