

Placi textolit (stratitex)

I.D.: 16553196

Data publicarii	08.12.16	Coduri CPV	44111530
-----------------	----------	------------	----------

Termenul limita pentru depunere:

Descriere: Prin prezenta va solicitam o oferta de pret pentru urmatoarele produse: 1.Placa textolit 4 mm, Cantitatea 2 buc. Caracteristici tehnice: Grosime 4 mm Dimensiuni placa 1000 x 2000 mm \pm 30 mm Densitate 1300 -1400 kg/m³ Temperatura de lucru - 400C +1300C Material: placi compozite din ra?ini cu inser?ie Rezistenta la indoire perpendicular pe directia de laminare =100 Mpa Rezistenta de rupere in tractiune = 80 Mpa Absor?ia de apa Max 0,7% Tensiunea de strapungere, la 90 °C, în ulei, paralel cu directia de laminare = 1 kV/mm 2.Placa textolit 5 mm , Cantitatea 1 buc. Caracteristici tehnice: Grosime 5 mm Dimensiuni placa 1000 x 2000 mm \pm 30 mm Densitate 1300 -1400 kg/m³ Temperatura de lucru - 400C +1300C Material: placi compozite din ra?ini cu inser?ie Rezistenta la indoire perpendicular pe directia de laminare =100 Mpa Rezistenta de rupere in tractiune = 80 Mpa Absor?ia de apa Max 0,7% Tensiunea de strapungere, la 90 °C, în ulei, paralel cu directia de laminare = 1 kV/mm 3.Placa textolit 10 mm , Cantitatea 1 buc. Caracteristici tehnice: Grosime 10 mm Dimensiuni placa 1000 x 2000 mm \pm 30 mm Densitate 1300 -1400 kg/m³ Temperatura de lucru - 400C +1300C Material: placi compozite din ra?ini cu inser?ie Rezistenta la indoire perpendicular pe directia de laminare =100 Mpa Rezistenta de rupere in tractiune = 80 Mpa Absor?ia de apa Max 0,7% Tensiunea de strapungere, la 90 °C, în ulei, paralel cu directia de laminare = 1 kV/mm Pretul unitar ofertat trebuie sa includa toate cheltuielile cu privire la ambalarea si transportul produsului la destinatia finala: Sucursala Suceava a CNU SA, loc. Crucea, nr.199A, jud.Suceava, Cod Postal 727150. Termen de livrare 10 zile. Modalitatea de plata: OP la 30 de zile.
