

D_{3/4}D´ D³D^{3/4}Ñ D^{3/4}D²D^oD^o
 D, D_zÑ D_z D^{1/4}D_μD^{1/2}D^o D^oD^oÑ D^oD^{1/4}D_μÑÑ D_z,
 D_μD_±D_μD_zD_zD^{1/2}D^o D^{1/2}D^o 1 D^{1/4}D^{1/4}.
 D^{1/2}D^oD^{1/2}D_μÑÑ D²D^oÑ D_μ
 DÑ D^oD^{1/2}Ñ D_zD_zD^oÑ D_zÑ D^o 20
 D^{3/4}ÑÑ D^{3/4}ÑÑ D²D^oÑ D^oD^o300 g/m2.
 D_zD_μD^{1/4}D_zD_μÑ D^oÑÑÑ D^oÑ D^o
 D^{1/2}D^o D²D^{3/4}D_zD_zD^oÑÑ D^{3/4}Ñ D_z+5/+25Â°C
 D_zD^{3/4}D²ÑÑ D_zD^{1/2}D^oÑ D^o
 D^{3/4}Ñ D^o
 D_zD^{3/4}Ñ D_zD^oÑÑ D^{3/4} 10/20
 D^oD_zD_zD^{3/4}D³Ñ D^oD^{1/4}D_z,
 D_zD^{3/4}Ñ D_zD_z/D_zD^oD_zD_zD_μÑ D_z60/36

Date Created

07.05.2023

Author

admin

