

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ - geotextilie

podle §22 zákona č.22/1997Sb. v platném znění a
podle §5 nařízení vlády č.190/2002Sb.v platném znění

Výrobce a prodejce JUTA a.s.Dvůr Králové n.L.

prohlašuje, že tkané (výrobky Geojutex) a netkané geotextilie (ostatní výrobky)

ARABEVA	200, 300, 400
GEOJUTEX	10, 15, 20, 25, 40, 45, 60, 30/30
NETEX	300, 400, 500, 600, 700, 800
NETEX A-PP	s UV stabilizací UVLS: 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 1000, 1200
NETEX A -PP	500 B2, 1000 B2, RIL, ZTV
NETEX A-PP-TT	s UV stabilizací UVLS: 100, 110, 120, 130, 150, 160, 160V, 170, 180, 200, 235, 235A, 250, 270, 280, 290, 300, 335, 350 s UV stabilizací UVMS 100 s UV stabilizací UVHS 300
NETEX A-PP-T	s UV stabilizací UVLS, 120, 150, 170, 210, 250, 290, 320, 350, 360
NETEX A PP-HTS	s UV stabilizací UVLS: 200, 300, 400
NETEX B-PP	s UV stabilizací UVLS
NETEX M	200, 300, 350, 400, 500, 600, 700, 800
NETEX S	s UV stabilizací UVLS: 200, 300, 350, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1200
PETEXDREN	400, 900, 900+300

vyrobené z polypropylenu a polyetyleny (druh Petexdren) a určené pro použití podle harmonizovaných norem:

ČSN EN 13249, 13250, 13251, 13252, 13253, 13254, 13255, 13256, 13257, 13265
pro separační, filtrační, vyztužovací, ochrannou a drenážní funkci

jsou vyhovující pro deklarované použití a splňují požadavky zákona č.22/97Sb. v platném znění a nařízení vlády č.190/02Sb. v platném znění. Vlastnosti geotextilií jsou uvedeny v CE dokumentech.

Prohlášení bylo vystaveno na základě certifikátu : Certificate 0799-CPD-18 vydaného autorizovanou osobou tBU, Greven 03.11.2005.

Ing. Jiří Hlavatý
Předseda představenstva