

EcoveerNet

J 500

Protierozijska zaščita proizvedena iz naravnih vlaken jute.



Lastnosti vlakna

Tip vlakna	juta
------------	------

Lastnosti protierozijske zaščite

Površinska masa	g/m ²	500
Št.° niti na 10 cm (MD / CMD)	št./10 cm	6,5 / 4,5
Dimenzija odprtin MD / CMD	mm	20 / 15
Natezna trdnost MD	kN/m	10
Raztezek pri pretrgu MD	%	4,5
Natezna trdnost CMD	kN/m	8
Raztezek pri pretrgu CMD	%	4,5

Pakiranje

Širina	m	1,22
Dolžina	m	68,5
Pakiranje: Bale so sestavljene iz 8 kosov	m	1,2x0,8x0,8
1 paleta vsebuje 4 bal (32 kosov)	m	1,2x1,2x1,5

Naravna vlakna so nagnjena k propadanju in zato so možna znatna odstopanja pri zgoraj navedenih vrednostih . Take spremembe niso odvisne zgolj od nenadzorovanega postopka proizvodnje, temveč nanje vplivajo tudi drugi dejavniki, kot stopnja biološkega razkrajanja vlaken in pogoji v okolju (temperatura, vlaga). Vrednosti, ki so prikazane v tehničnem listu se nanašajo na pogoje ob nastanku izdelka.

Smer testiranja: MD = vzdolžno CMD = precno

Navedeni podatki temeljijo na sedanji stopnji poznavanja in proizvodnje. Nove raziskave in razvoj na področju izdelka bodo zahtevale nadaljnje verzije. Zato si pridržujemo pravico posodabljanja tehnicnih listov, ne da bi vas o tem predhodno obvestili.

Izražene lastnosti/karakteristike se nanašajo na standardno/občajno proizvodnjo. O morebitnih odmikih oziroma zahtevah po specialnih izdelkih se je treba vnaprej dogovoriti.



TeMa Technologies and Materials srl
Via dell'Industria, 21 31029 Vittorio V.to (TV) - I -
Tel. +39.0438.50.31 - Fax +39.0438.50.34.60
e-mail: info@temagroup.it www.temagroup.it

Divisione Ambiente
Via Borsellino, 2 42100 Reggio Emilia - Italy -
Tel.+39.0522.23.26.25 Fax.+39.0522.23.01.96
e-mail: divisione.ambiente@temagroup.it