

**IZJAVA O LASTNOSTI H
DECLARATION OF PERFORMANCE
LEISTUNGSERKLÄRUNG***No. NTMBTT200*

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa izdelka / Unique identification code of the product-type / Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

geoNETEX M/B 200 TT

2. Tip, številka šarže, serijska številka ali katerikoli drug element, ki omogoča identifikacijo gradbenega proizvoda skladno z zahtevami 4. odst. 11. I. / Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4) / Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

glej to ko 1 (navedeno na embalaži in potisku izdelka) / See item 1. (stated on packaging and printing of the product) / Siehe punkt 1 (auf der Verpackung und Bedruckung angeführt)

3. Predvidena raba oziroma predvidene rabe gradbenega proizvoda skladno s pripadajočimi harmoniziranimi tehničnimi specifikacijami, ki jih navaja proizvajalec / Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer / Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:



*Funkce / Function / Funktion: S + F
Geotextilie / Geotextiles / Geotextilien*

*Izdelki ne obsegajo nevarnih snovi.
This product does not contain any dangerous substances.
Dieses Produkt enthält keine Gefahrstoffe.
Factory code: 593640-O*

4. Ime, firma ali registrirana blagovna znamka ter kontaktni naslov proizvajalca skladno s 5. odst. 11. I. / Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5) / Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

*JUTA a.s., Dukelská 417, 544 15 Dvůr Králové nad Labem, Česká republika
Tel.: +420 499 314 211, Fax: +420 499 314 210
www.juta.cz*

5. Ime in kontaktni naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastila obsegajo izvajanje nalog, opredeljenih v 2. odst. 12. I. / Name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2) / Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

ni navedeno / not listed / nicht angeführt

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenih proizvodov skladno s Prilogo V / System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V / System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

2+

7. Izjava o lastnostih za gradbeni proizvod, na katerega se nanaša harmonizirani standard / Declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard / Leistungserklärung, die ein Bauprodukt, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird, betrifft:

EN 13249:2016, EN 13250:2016, EN 13251:2016, EN 13252:2016, EN 13253:2016, EN 13254:2016, EN 13255:2016, EN 13257:2016, EN 13265:2016

Preverjanje po sistemu 2+ izvedel in certifikat izdal: Priglašeni organ št. 0799 - Kiwa GmbH TBU / Notified body No. 0799 - Kiwa GmbH TBU performed initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control under system 2+ and issued certificate of conformity of the factory production control. / Beurteilung gemäss System 2+ durchgeführt und Zertifikat ausgestellt von die notifizierte Person Nr. 0799 - Kiwa GmbH TBU.

8. V izjavi navedene lastnosti / Declared performance / Erklärte Leistung:

Bistvene lastnosti Essential characteristics Wesentliche Merkmale	Lastnost / Performance / Leistung				Harmonizirana techni na Harmonised technical specification Harmonisierte Technische Spezifikation
	Enota Units Einheiten	Nazivna vrednost Nominal value Nominal Wert	Toleranca Tolerances Toleranz		
Natezna trdnost / Tensile strength / Zugfestigkeit	[kN/m]	2,0 / 2,5	-1,0 / -1,0	-	EN ISO 10319
Natezno raztezanje / Elongation / Dehnung MD / CMD	[%]	75/75	-30/-30	30/+30	EN ISO 10319
Dinami ni prebod / Dynamic perforation resistance (cone drop test) / Durchschlagverhalten	[mm]	30	-	+15	EN ISO 13433
Stati na prebodna odpornost / Resistance to static puncture / Durchdrückverhalten (CBR test)	[N]	350	-150	-	EN ISO 12236
Piramidni prebod / Pyramid puncture resistance / Pyramidendurchdrückwiderstandes	[N]	-	-	-	EN 14574
U inkovitost zaš ite / Protection efficiency / Schutzwirksamkeit	[%]	Lokalna deformacija pri navpi ni obremenitvi / Local deformation at thrust / Lokal Deformation bei Andruck: 300 kPa - - 600 kPa - - 1200 kPa - -			EN 13719
Zna ilna velikost odprtin / Opening size / Charakteristische Öffnungsweite	[mm]	0,110	-0,045	+0,045	EN ISO 12956
Vodoprepustnost pravokotno na ravnino / v-index / Geschwindigkeitsindex	[m/s]	0,110	-0,050	-	EN ISO 11058
Zmogljivost odvodnjavanja / In-plane flow capacity / Wasserableitvermögen innerhalb der Ebene	[l/(m.s)]	Naklon/ Gradient / Neigung i= .. MD / CMD Navpi na obremenitev / Thrust / Andruck: 20 kPa - - 100 kPa - - 200 kPa - -			EN ISO 12958
Obstojnost / Durability / Beständigkeit		- Potrebno pokriti v 1 dan/To be covered within 1 day of its installation / Am Tage des Einbaus abzudecken (podle / according / nach EN 12224) - , predvidena obstojnost 5 let v naravnih tleh z vrednostjo 4 <= pH <= 9 in temperaturo tal <= 25°C / We expect the geotextile to be resistant for at least 5 years in natural soils with 4 - 9 pH and with temperature <25°C / Beständig für 5 Jahre in natürlichen Boden mit einem pH-Wert zwischen 4 und 9 und einer Bodentemperatur <25°C (podle / according / nach EN ISO 13438)			Priloga B Annex B Beilage B EN 13249 - EN 13257; EN 13265
Masa na enoto površine / Mass per unit area / Flächengewicht	[g/m²]	200	- 20	+ 20	EN ISO 9864
Debelina / Thickness / Dicke p i / by / bei 20 kPa	[mm]	1,6	- 0,5	+ 0,5	EN ISO 9863-1

Opombe/Notes/Notiz: MD - Vzdržna smer/Machine Direction/Längs, CMD - Pre na smer/Cross Machine Direction/Quer



Proizvajalec: Proizvajalec/Manufacturer/Hersteller: JUTA a.s.,
544 15 Dv r Králové nad Labem, eská republika

www.juta.cz

Telefon: +420 499 314 211
Fax: +420 499 314 210

9. Lastnosti izdelka, navedenega v to kah 1 in 2, so skladne z lastnostmi, navedenimi v to ki 9. Ta izjava o lastnostih se izdaja na izklju no odgovornost proizvajalca, navedenega v to ki 4 / The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. / Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Izdelki ne obsegajo nevarnih snovi in so skladni z Uredbo Komisije (EU) 2015/830 / This product does not contain any dangerous substances and is in accordance with COMMISSION REGULATION (EU) 2015/830. / Das Produkt enthält keine Gefahrstoffe (nach VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION).

Za in v imenu proizvajalca podpisal / Signed for and on behalf of the manufacturer by / Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ing. Ji í Hlavatý
Izvršni direktor /
Statutory director /
Statutardirektor



Dv r Králové nad Labem / In Dv r Králové nad Labem, 01.10.2019