

## Izjava o lastnostih: Ne. 0042-CPR-2023/09/20

1) Enotna identifikacijska koda proizvoda-tipa

VOLGRIP EP - Environmental Protection

2) Uporaba in predvidena uporaba gradbenega izdelka, skladno s pripadajočo harmonizirano tehnično specifikacijo, kot je to predvidel proizvajalec

Geosintetični bentonit z barierno funkcijo (GBR-C), ki se uporablja kot ovira za tekočine pri gradnji bazenov in jezov, kanalov, odlagališč in pri delih za prenos ali sekundarno zadrževanje tekočih odpadkov, odlagališč trdnih odpadkov in podporne infrastrukture

3) Ime, registrirano tržno poimenovanje ali registrirana znamka ter naslov proizvajalca glede na člen 11(5)

VOLTECO S.p.A. - Via delle Industrie, 47 - Ponzano Veneto (Italija) [www.volteco.com](http://www.volteco.com)

4) Sistem ali sistemi kontrole in preverjanja konsistentnosti lastnosti (AVCP) gradbenega izdelka iz priloge V

Sistem 2+

5) V primeru deklaracije o lastnostih, nanašajoče se na gradbeni izdelek, ki spada na področje harmonizirane norme

Priglašen organ (Notified Body) **ITB** z identifikacijsko št. 1488, je opravil začetni pregled tovarniškega obrata, nadzor ter kontrole tovarniške proizvodnje (FPC), ter tako izdal certifikat o skladnosti FPC št. 1488-CPR-0638/Z za izdelek, na katerega se nanašajo harmonizirani standardi: EN 13361:2004, EN 13361:2004/A1:2006, EN 13362:2005, EN 13492:2004, EN 13492:2004/A1:2006, EN 13493:2005, EN 15382:2013

6) Deklarirana lastnost:

Značilnosti delovanja	Povprečne lastnosti	Lastnost Tolerance/*Minimalna deklarirana vrednost	Preizkusni standard
Natezna trdnost MD	8,5 kN/m	± 0,85 kN/m	EN ISO 10319
Natezna trdnost CMD	8,5 kN/m	± 0,85 kN/m	EN ISO 10319
Odpornost na statični preboj	1,8 kN	± 0,18 kN	EN ISO 12236
Hidravlični pretok	6x10-09 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /s	+0.5x10-09 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /s	EN 16416
Trajanje (Priloga B)	Preverite en dan po namestitvi. Minimalni predviden rok trajanja 25 let na naravnih terenih pri pH vrednosti med 4 in 9 ter temperaturi manjši od 25 °C.		

7) Lastnost izdelka iz točke 1 in 2 je v skladu z navedeno lastnostjo v točki 6. Za to deklaracijo o lastnostih je polno odgovoren proizvajalec iz točke 3.

**13361-2018** Ovire za tekočine pri gradnji rezervoarjev in jezov

---

**13362-2018** Pregrade za tekočine in kot plasti za ločevanje vode pri gradnji kanalov

---

**13492-2018** Pregrade za tekočine in ločevalne plasti pri gradnji odlagališč za odlaganje, prenos ali sekundarno zadrževanje tekočih odpadkov

---

**13493-2018** Pregrade za tekočine in ločevalne plasti pri gradnji odlagališč trdnih odpadkov

---

**15382-2018** Pregrade za tekočine in ločilne plasti v infrastrukturnih delih, na primer na cestah, železnicah, letaliških stezah

---

Podpisal v imenu      Marco Ruzzier      Chief Operating Officer

-----  
(ime in funkcija)



Ponzano Veneto, 19/05/2026

Rev. 0.1 19/05/2026