

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr CPR-IT1/0227

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MAPEPROOF LW**
 2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Geosyntetyczna bariera łożowa (GBR-C)
Numer partii podany jest na opakowaniu
 3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Geosyntetyczna bariera łożowa nieprzepuszczalna dla płynów przeznaczona do budowy zbiorników wodnych i zapór (EN 13361), kanałów (EN 13362), tuneli i budowli podziemnych (EN 13491)
 4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Mediolan, Włochy; www.mapei.it
 5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:
Nie dotyczy
 6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
System 2+
 7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
EN 13361:2004+A1:2006
EN 13362:2005
EN 13491:2004+A1:2006
- Jednostka notyfikowana **nr 1213 SKZ – TeConA GmbH, Friedrich-Bergius-Ring 22, 97076 Würzburg, Niemcy** przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji w systemie 2+ i wydała certyfikat zakładowej kontroli produkcji nr 1213-CPD-4489
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:
Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

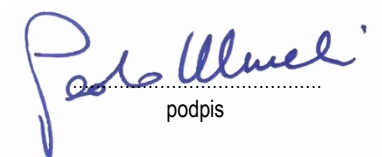
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na rozciąganie	12 kN/m (- 0,5 kN/m)	EN 13361:2004+A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004+A1:2006
Odporność na przebicie statyczne	1800 N (- 50 N)	
Wodoprzepuszczalność (szczelność na ciecze)	5E-9 (m ³ /m ²)/s (-0,5E-9 (m ³ /m ²)/s)	
Trwałość	Okres użytkowania: 25 lat (< 25°C, pH 4-9, grunt naturalny) Przykryć w dniu zainstalowania	
Substancje niebezpieczne	NPD	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

Paolo Murelli
Zarządzający Systemami Jakości Grupy Mapei

Mediolan, 01.07.2013r.


.....
podpis