

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1488-CPR-0266/Z

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

### FOLIA BUDOWLANA IZOVIL MAX HDPE/GEOPLAN M HDPE (o gr.: 0,50; 0,60; 0,70; 0,75; 1,00; 1,50; 2,00) IZOVIL MAX HDPE/GEOPLAN M HDPE 1,5 TXT

zastosowanie zgodnie z punktem 1 normy zharmonizowanej

wyprodukowanego przez:

**WARTER POLYMERS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
ul. Koraliowa 60  
02-967 Warszawa

w zakładzie produkcyjnym:

**WARTER POLYMERS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
ul. Otolińska 25  
09-407 Płock

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy

**EN 13967:2012**

(odpowiednik krajowy: PN-EN 13967:2012)

w systemie 2+ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy 10.02.2012 jako certyfikat Nr 1488-CPD-0266/Z (zaktualizowany 17.01.2013, 19.09.2013, 03.09.2014, 10.08.2015) pozostaje ważny, dopóki nie zmienia się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Barbara Dobosz



ZASTĘPCA DYREKTORA  
Instytutu Techniki Budowlanej



mgr inż. Anna Panek