

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CPR 1/021



1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Polimin GI-4 AQUA-BARRIER ELAST**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Hydroizolacyjna połączona z podłożem. Poprzez ulepszoną formułę produkt zapewnia niezawodną ochronę przed przenikaniem wody pod dodatnim ciśnieniem 20 m słupa wody.

3. Producent:

ФОМАЛЬГАУТ-ПОЛІМІН ТОВ

Україна, Київ, вул. Пшенична 2а, код 03-134

FOMALGAUT-POLIMIN SP.Z O.O

Ukraina, Kijow, ul.Pszeniczna 2-a, kod 03-134; www.polimin.ua

4. Upoważniony przedstawiciel:

FOMALGAUT-PL SP.Z O.O,

Polska, Lublin, ul.Frezerow nr 3, kod 20-209 www.polimin.pl

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**

6. Europejska dokument oceny: **EN 14891**

Europejska ocena techniczna: **nr 1309**

Jednostka lub jednostki notyfikowane

nr 1555 – Joint – Stock Company «Alzida» notified testing laboratory of building materials and products, Savanoriu Avenue 221, LT-02300 Vilnius

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na wodę przy ciśnieniu 1,5 bar w ciągu 7 dni	Przepuszczalności niema	EN 14891
Właściwości blokowania pęknięć przy t +20°C	>0,75 mm	
Początkowa moc wiązania	> 0,5 H/mm ²	
Moc wiązania po zanurzeniu w wodzie	> 0,5 H/mm ²	
Moc wiązania po zanurzeniu w podstawową wodę	> 0,5 H/mm ²	
Moc wiązania po działaniu ciepła	> 0,5 H/mm ²	
Moc wiązania po zamarzaniu i odmarzaniu	> 0,5 H/mm ²	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **Nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Sergey Yacinov

Dyrektor techniczny
(nazwisko i funkcja)



Kijow, 2018-03-27