



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA  
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295  
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



AC 020

**KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI  
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**Nr 020-UWB-0307/Z**

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U. 2016 poz. 1966 z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Płynna masa uszczelniająca  
FAST AQUA / AQUAPROTEC F  
/ HYDROFOB F / Hydroizolacja 20  
i zaprawa hydroizolacyjna  
FAST AQUADUO / AQUAPROTEC FF  
/ HYDROFOB FF / Hydroizolacja 50**

opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt 1 ITB-KOT-2021/1939 wydanie 1  
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt 2 ITB-KOT-2021/1939 wydanie 1

**objętego krajową oceną techniczną:**

**ITB-KOT-2021/1939 wydanie 1**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "FAST" Sp. z o.o.  
ul. Foluszowa 112  
65-751 Zielona Góra**

**i produkowanego w zakładzie produkcyjnym):**

**Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "FAST" Sp. z o.o.  
ul. Foluszowa 112  
65-751 Zielona Góra**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej krajowej ocenie technicznej są stosowane oraz, że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.**

Certyfikat nr 020-UWB-0307/Z został wydany po raz pierwszy w dniu 17.12.2021 r. i był poprzedzony certyfikatem nr ITB-0307/Z. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do dnia 24.11.2026 r. pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz, że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 17.12.2021 r.

ZASTĘPCA DYREKTORA  
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek