

**KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI  
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**Nr 020-UWB-0477/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. poz. 1966), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Płaskowniki i maty kompozytowe do naprawy betonu o nazwie handlowej:  
Zestawy mat, taśm kompozytowych i klejów epoksydowych S&P FRP  
do napraw i wzmocnienia konstrukcji obiektów inżynierskich**

wymienione w pkt. 2 AT/2010-02-0822/1

o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania zgodnych z pkt. 3 AT/2010-02-0822/1

objętego aprobatą techniczną:

**AT/2010-02-0822/1**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**S&P Polska Sp. z o.o.  
Bydgoska 9  
82-200 Malbork**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**S&P Clever Reinforcement Iberica Lda  
Rua de Portugal, no.10 (antigo lote 20) Zona Industrial de Elvas  
PT-7350-297 Elvas, Portugalia**

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 aprobacie technicznej, są stosowane oraz, że

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

Certyfikat nr 020-UWB-0477/Z został wydany po raz pierwszy w dniu 19.06.2017 r. i był poprzedzony certyfikatem nr ITB-0477/Z. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do dnia 27.05.2020 r., pod warunkiem, że aprobata 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



p.o. DYREKTORA  
Instytutu Techniki Budowlanej



dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 19.06.2017 r.