

Jednostka notyfikowana nr 2873
Technische Universität Darmstadt Institut für Stahlbau und Werkstoffmechanik
[Instytut Konstrukcji Stalowych i Mechaniki Materiałów Uniwersytetu Technicznego w Darmstadt]
Franziska-Braun-Straße 3, D-64287 Darmstadt

CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 2873-CPR-M 626-2/12.2020

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 305/2011/EU z dnia 9 marca 2011 (Rozporządzenie Wyroby Budowlane lub CPR), niniejszy certyfikat dotyczy wyrobu budowlanego

Polymix SFP, EXS, TRC
Kotwienie (typu iniekcyjnego) do zastosowania w betonie niezarysowanym

wprowadzony do obrotu przez
HAMAR SP.J. B. i H. Grzesiak
ul. Hutnicza 7
81-061 Gdynia
Poland

i produkowany w zakładzie produkcyjnym
HAMAR SP.J. B. i H. Grzesiak, Zakład 2.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określonych w Europejskiej Ocenie Technicznej

ETA-12/0451 z 2 listopada 2016

i

ETAG 001 – część 1 i część 5

w systemie 1 są stosowane i że wyrób budowlany spełnia wszystkie określone wymagania dotyczące tych właściwości.

Niniejszy certyfikat został wystawiony po raz pierwszy dnia 15.02.2021 i zachowuje ważność dopóki ważna jest ETA oraz warunki produkcji w zakładzie lub zakładowej kontroli produkcji nie ulegną istotnym zmianom, chyba że został zawieszony lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą wyrób.

Darmstadt, dnia 15.02.2021

Oryginalna wersja w języku angielskim podpisana przez

Prof. dr inż. J. Lange

Kierownik Jednostki Notyfikowanej

Dr hab. inż. F. Rädels

Nadzór Techniczny