

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Rex-Bud Budownictwo Sp. z o.o. S. K.A.
ul. Nieszawska 6/8
93-119 Łódź

Nr DZKP 06.04

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: SEK-1090
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Profilowany na zimno stalowy element konstrukcyjny stosowany bezpośrednio we wszystkich rodzajach konstrukcji budowlanych lub jako zestawy elementów konstrukcyjnych.
3. Producent: Rex-Bud Budownictwo Sp. z o.o. S. K.A., ul. Nieszawska 6/8 93-119 Łódź
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 2+
5. Norma zharmonizowana: EN 1090-1:2009+A1:2011
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Ośrodek Badań i Certyfikacji SIMPTESTCERT Sp. z o.o., nr 1458
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Tolerancje wymiarów i kształtu	zgodnie z tab. D	EN 1090-4:2018
Spawalność	NPD	EN 1090-4:2018
Odporność na kruche pękanie	NPD	EN 1090-4:2018
Reakcja na ogień	NPD	EN 1090-4:2018
Wydzielanie kadmu	NPD	EN 1090-4:2018
Radioaktywność	NPD	EN 1090-4:2018
Trwałość	Cynkowanie, minimalna gr. powłoki cynkowej wg dokumentacji konstrukcyjnej	EN 10346:2015
Spawalność	zgodnie z tab. 8	EN 10025-2:2019
Charakterystyka konstrukcyjna		
Projekt	dostarczony przez zamawiającego	EN 1090-4:2018
Wykonanie:	według specyfikacji zamawiającego	EN 1090-4:2018

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklарowanych 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(-a):

Przemysław Dobierzewski, Dyrektor Zakładu
(nazwisko i stanowisko)

Dobierzewski
(podpis)

Łódź, 16.04.2025
(miejsce i data wydania)