

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Zgodna z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
**GOLD G3Si1 EN ISO 14341-A: G 42 4 C1/ M21 3Si1,
SFA / AWS A5.18: ER 70 S-6**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu:
Do stosowania w pracach budowlanych do spawania konstrukcji metalowych lub złożonych konstrukcji metalowych i betonowych.
- Producent:
**RYWAL – RHC Sp. z o.o. w Warszawie,
ul. Odlewnicza 4; 03 – 231 Warszawa, Polska**
- Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**
- System (-y) oceny i weryfikacji stałości własności użytkowych wyrobu: **System 2+**
- Norma zharmonizowana i jednostka notyfikowa:
**Norma zharmonizowana: EN 13479: 2017.
Jednostka notyfikowana: TUV Sud Industrie Service GmbH Monachium Niemcy,
numer identyfikacyjny: 0036;
Certyfikat zgodności systemu zakładowej kontroli jakości o numerze 0036-CPR-S 093.**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Skład chemiczny	Min [%]	Max [%]
C	0,06	0,14
Si	0,70	1,00
Mn	1,30	1,60
P		0,025
Cu		0,35
Cr		0,15
Ni		0,15
Mo		0,15
S		0,025
Al		0,02
V		0,03
Ti+Zr		0,15

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:



Krzysztof Perfikowski
(Pełnomocnik ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania)

krzysztof.perfikowski@rywal.com.pl

Warszawa, 2023.07.27

RYWAL – RHC Sp z o.o. w Warszawie
ul. Odlewnicza 4; 03 – 231 Warszawa, Polska