

SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACJI

8610-1090-2.PL0014.TÜVRh.24.00

zgodnie z normą EN 1090-1:2009+A1:2011, tabela B.1 dla spawania elementów konstrukcyjnych ze stali wg EN 1090-2:2018

Producent	Skierski Hale Sp. z o.o. ul. Warszawska 1D 96-100 Skierniewice Polska
Zakład produkcyjny Miejsce produkcji	ul. Warszawska 1D; 96-100 Skierniewice
Specyfikacja techniczna Klasa wykonania Procesy spawalnicze (numer referencyjny wg 4063)	EN 1090-2:2018 EXC3 wg EN 1090-1:2009+A1:2011 111 - Ręczne spawanie łukowe 135 - Spawanie elektrodą metalową w osłonie gazów aktywnych, metodą MAG, częściowo zmechanizowane
Grupa materiałowa	1.1, 1.2 wg CEN ISO/TR 15608 PL-IWE-1022/2012
Odpowiedzialny koordynator ds. spawania	
Potwierdzenie	Potwierdza się, że spełnione zostały wszystkie wymagania dotyczące spawania według ustaleń przywołanej powyżej specyfikacji technicznej
Początek okresu ważności	14.03.2024
Termin ważności	13.03.2025
Miejsce i data wystawienia	Zabrze, 14.03.2024

Leszek Zadroga

Leszek Zadroga
Jednostka Certyfikująca



 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

WELDING CERTIFICATE

8610-1090-2.PL0014.TÜVRh.24.00

in accordance with EN 1090-1:2009+A1:2011, table B.1 for execution of structural steel components EN 1090-2:2018

Manufacturer
Skierski Hale Sp. z o.o.

ul. Warszawska 1D
96-100 Skierniewice
Polska

Manufacturing plant

Production facility of the manufacturer

ul. Warszawska 1D; 96-100 Skierniewice

Technical specification

EN 1090-2:2018

Execution class(es)

EXC3 acc. to EN 1090-1:2009+A1:2011

Welding Process(es)

(Reference no acc. to EN ISO 4063)

111 - Manual metal arc welding

135 - Metal active gas welding, partly mechanized

Material group

1.1, 1.2

according to CEN ISO/TR 15608

Responsible welding coordinator

PL-IWE-1022/2012

Confirmation

All provisions concerning welding as described in the above mentioned technical specification(s) were applied.

Begin of validity

14.03.2024

Period of validity

13.03.2025

Place and date of issue

Zabrze, 14.03.2024



Leszek Zadroga

Certification Body