

NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:	13.12.2024 - 003 - Enzeit Match GM 2V
ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:	System wolnostojący montowany do gruntu do mocowania modułów fotowoltaicznych w dwóch rzędach w orientacji pionowej.
PRODUCENT:	GTV Stolmet spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wincentego Pola 6, 12-100 Szczytno
UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL:	NDT
SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI UŻYTKOWYCH:	2+
NORMA ZHARMONIZOWANA:	PN-EN 1090-1+A1:2012 Wykonanie konstrukcji stalowych i aluminiowych - Cz 1: Zasady oceny zgodności elementów konstrukcyjnych.
JEDNOSTKA LUB JEDNOSTKI NOTYFIKOWANE:	TÜV SUD Polska Sp. z o.o.
NUMER CERTYFIKATU:	2527-CPR-1A.641.00

WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	WYMAGANY POZIOM LUB KLASA	PODSTAWA / NORMA ZHARMONIZOWANA
TOLERANCJE WYMIARÓW I KSZTAŁTU	KLASA 1 (PN-EN 1090-2+A1:2024-10)	PN-EN 1090-1+A1:2012
SPAŁALNOŚĆ	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
ODPORNOŚĆ NA KRUCHE PĘKANIE	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
NOŚNOŚĆ	22 m/s, PN-EN 1991-1-4:2008, 1,6 kN/m², PN-EN 1991-1-3:2005	PN-EN 1090-1+A1:2012
WYTRZYMAŁOŚĆ ZMĘCZENIOWA	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
REAKCJA NA OGIEŃ / KLASYFIKACJA Z TABELI A1	KLASA A1	PN-EN 1090-1+A1:2012
RADIOAKTYWNOŚĆ	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
TRWAŁOŚĆ	C3, PN-EN ISO 12944-2: 2018-02, 10 LAT, PN-EN 10346-1:2015-09	PN-EN 1090-1+A1:2012
KLASA WYKONANIA	EXC 2	PN-EN 1090-1+A1:2012

Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) CPR nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Data

13-12-2024

Podpis
CELEK ZARZĄDU
Zbigniew Butler

GTV STOLMET
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
12-100 Szczytno, ul. Wincentego Pola 6
tel. +48-89 624 27 22
NIP: 745-000-01-79, REGON: 510051994
KRS 0001049598

GTV Stolmet spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Wincentego Pola 6, 12-100 Szczytno

NIP: 7450000179, REGON: 510051994
KRS 0001049598 Sąd Rejonowy w Olsztynie

Dokument stanowi własność firmy GTV Stolmet Sp. z o.o. Kopiowanie bez zgody Zarządu zabronione.

NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:	13.12.2024 - 003 - Enzeit Match GM 2V
ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:	System wolnostojący montowany do gruntu do mocowania modułów fotowoltaicznych w dwóch rzędach w orientacji pionowej.
PRODUCENT:	GTV Stolmet spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wincentego Pola 6, 12-100 Szczytno
UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL:	NDT
SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI UŻYTKOWYCH:	2+
NORMA ZHARMONIZOWANA:	PN-EN 1090-1+A1:2012 Wykonanie konstrukcji stalowych i aluminiowych - Cz 1: Zasady oceny zgodności elementów konstrukcyjnych.
JEDNOSTKA LUB JEDNOSTKI NOTYFIKOWANE:	TÜV SUD Polska Sp. z o.o.
NUMER CERTYFIKATU:	2527-CPR-1A.641.00

WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	WYMAGANY POZIOM LUB KLASA	PODSTAWA / NORMA ZHARMONIZOWANA
TOLERANCJE WYMIARÓW I KSZTAŁTU	KLASA 1 (PN-EN 1090-2+A1:2024-10)	PN-EN 1090-1+A1:2012
SPAWALNOŚĆ	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
ODPORNOŚĆ NA KRUCHE PĘKANIE	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
NOŚNOŚĆ	22 m/s, PN-EN 1991-1-4:2008, 1,6 kN/m², PN-EN 1991-1-3:2005	PN-EN 1090-1+A1:2012
WYTRZYMAŁOŚĆ ZMĘCZENIOWA	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
REAKCJA NA OGIEŃ / KLASYFIKACJA Z TABELI A1	KLASA A1	PN-EN 1090-1+A1:2012
RADIOAKTYWNOŚĆ	NPD	PN-EN 1090-1+A1:2012
TRWAŁOŚĆ	C3, PN-EN ISO 12944-2: 2018-02, 10 LAT, PN-EN 10346-1:2015-09	PN-EN 1090-1+A1:2012
KLASA WYKONANIA	EXC 2	PN-EN 1090-1+A1:2012

Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) CPR nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Data

13-12-2024

Podpis
CELEK ZARZĄDU
Zbigniew Butler

GTV STOLMET
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
12-100 Szczytno, ul. Wincentego Pola 6
tel. +48-89 624 27 22
NIP: 745-000-01-79, REGON: 510051994
KRS 0001049598

GTV Stolmet spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Wincentego Pola 6, 12-100 Szczytno

NIP: 7450000179, REGON: 510051994
KRS 0001049598 Sąd Rejonowy w Olsztynie

Dokument stanowi własność firmy GTV Stolmet Sp. z o.o. Kopiowanie bez zgody Zarządu zabronione.