

# Prohlášení o vlastnostech ref.č. KNL-JU251022-MIC06L

**Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** Konstrukce na solární panely

**Model:** EUP-WQ020

**Použití:** Konstrukce pro solární panely

**Výrobce:** Xiamen Kseng Metal Tech Co., Ltd, No.1, Xinshiqiao Rd, Tongan Xiangan District, Xiamen City, Fujian Prvince 361000, China

**Dovozce:** ZLKL, s.r.o., Moravičanská 581/29, 789 83, Loštice, www.zlkl.cz

**Posuzování a ověření stálosti vlastností výrobků:** systém 2+

**Harmonizované normy:**

EN 1090-1: 2009 + A1:2011, EN 1090-2: 2018, EN 1090-3: 2019

**Oznámený subjekt:**

TÜV Rheinland Polska, Sp. Z.o.o., ul. Wolności 347, Zabre, Poland, NB 2627

Posouzení systému: systém 2+

Certifikát č. 2627-CPR-1090-1.CN0005.TÜVRh.2025.01

Test report č.: CN25DCJ8001

**Vlastnosti uvedené v prohlášení:**

Základní charakteristiky

Tolerance a geometrické údaje:

Svařitelnost:

Lomová houževnatost:

Únosnost:

Únavová pevnost:

Požární odolnost:

Reakce na oheň:

Uvolňování kadmia:

Emise radioaktivity:

Trvanlivost:

Výroba:

Vlastnosti

EN 1090-3

EN AW-6082 T6 a EN AW-5083 O

podle EN 1011-4 a EN 1999-1-1  
pro hliníkové výrobky se nepožaduje

NPD

NPD

NPD

Materiál klasifikován: třída A1

NPD

NPD

Povrchově nechráněn, NPD

Podle specifikace EN 1090-2, EN 1090-3,  
třída provedení EXC2

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011.