

0008/2025

Kiadva az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendeletével és a Szlovák Köztársaság Közlekedési és Építésügyi Minisztériumának 162/2013 rendeletével, valamint a 2013. évi 133. törvénnyel összhangban

1.

A termék típus- és kereskedelmi megnevezése:

Tetőburkolat panel CLICK 205, CLICK 306, CLICK 515

Kialakítás: (P, R, T25, T58, horganyzott és lakkozott anyag)

2.

Az építési termék azonosítását lehetővé tevő gyártási tétel típusa, száma vagy sorozatszama, illetve bármely más elem:
típus és szám - lásd a termék csomagolását

3.

A termékre vonatkozó meghatározott szlovák szabvány (jelölés, kiadás éve és megnevezés):

STN EN 14783:2013

STN EN 505:2013

4.

SK műszaki értékelés, amennyiben a termékhez kiadtak ilyen (jelölés és megnevezés), valamint a kiadó jogosult személy megnevezése:

Nem vonatkozik

5.

Az építési termék rendeltetésszerű használata az érvényesített meghatározott szabvánnyal vagy az SK műszaki értékeléssel összhangban:

Tetőburkolat panel CLICK a tetőtartozékokkal könnyűszerkezetes tetőhéjazat kialakítására szolgál a legalább 8°-os hajlásszöggel rendelkező tetőkön. Teljesen alátámasztott termékként van kialakítva.

Kivitelezés:

Profil P – sima (az alsó felület megerősítése nélkül)

Profil R – a tetőburkolat vizuális és szilárdsági funkcióját javító szilárdító sugárral kiegészítve

Profil T25 – jobb vizuális megjelenéssel és szilárdsággal rendelkező bordákkal kiegészítve

Profil T58 – jobb vizuális megjelenéssel és szilárdsággal rendelkező bordával kiegészítve

Tartozékok: a tetőpanellel azonos anyagból készült tetőgerincek, gerincvégek, lécek és szegélyek.

Amennyiben a termék nem a meghatározott helyen kerül használatra, az e célra vonatkozó alkalmazási módot és feltételeket egyeztetni kell a tervezővel és a statikussal. A különböző felületkezelésű profilok összekapcsolásakor figyelembe kell venni a korrózió lehetséges hatásait.

6.

A gyártó cégneve, székhelyének címe, azonosítószáma és a gyártás helye:

KJG a.s., Malinovského 800/131, SK-916 21 ČAČHTICE, Azonosítószám: 31439951, ul.Malinovského 800/131, Čachtice 916 21

7.

A meghatalmazott képviselő neve és címe, amennyiben van:

Nem vonatkozik

8.

A paraméterek értékelésére szolgáló érvényesített rendszer vagy rendszerek a Szlovák Köztársaság Közlekedési és Építésügyi Minisztériumának 162/2013 rendelete szerint:

IV rendszer

9.

SK tanúsítvány(ok) megnevezése, kiadás(uk) dátuma, amennyiben kiadtak ilyen, a kiadó jogosult személy megnevezése:

Nem vonatkozik

10.

A NYILATKOZATBAN SZEREPLŐ PARAMÉTEREK

TULAJDONSÁG	MEGHATÁROZOTT ÉRTÉK VAGY OSZTÁLY	SZABVÁNY, VIZSGÁLATI, SZÁMÍTÁSI JEGYZŐKÖNYV STB
Vízzáróság	A termék ránézésre nem tartalmaz nyílásokat	STN EN 14783:2013 bekezdés 4.3
Vízgőzáteresztő képesség	A termék ránézésre nem tartalmaz nyílásokat	STN EN 14783:2013 bekezdés 4.6
Veszélyes anyagok kibocsátása (VA)	A használt anyag veszélyes anyagoktól mentes	STN EN 14783:2013 bekezdés 4.7
Viselkedés külső tűz esetén	Tesztelés nélkül is megfelelő FROOP	STN EN 14783:2013 bekezdés 4.9
Tűzre adott reakció	Osztály: A1 nem gyúlékony STN EN 13 501-1	STN EN 14783:2013 bekezdés 4.10 STN EN 14783:2013 bekezdés 5.21 A beszállító nyilatkozata N° RA24-0212
Méretváltozás	Hőtágulási tényező 12x10-6K-1	STN EN 14783:2013 odsek 4.4
Az anyag mechanikai ellenállása	EN 10346 acélminőség: DX51D+Z225/ZM120 acélminőség: DX52D+Z225	STN EN 14783:2013 bekezdés 4.2 STN EN 505 bekezdés 3.1.1 Inspection certificate Type 2.2. EN 10204 Inspection certificate Type 3.1 EN 10204
Pontterheléssel szembeni ellenállás	Az egész felületén alátámasztott tetőburkolatot nem szükséges tesztelni.	
Terhelhetőség	Az egész felületén alátámasztott tetőburkolatot nem szükséges tesztelni.	
Méreteltérések a formázott termékeknél	Névleges vastagság 0,5-0,6 mm hosszúság -3 mm-től +5 mm-ig merőlegesség 3 mm/m szélességben egyenesség 2 mm/m hossz, max. 10 mm összecsukható szélesség -5 mm-től +5 mm- ig profilmagasság -1 mm-től +1,5 mm-ig	STN EN 505 bekezdés 4.3.2.2
Tartósság	Különböző típusú szerves réteg SP poliészter bevonat >20 µm - < 35 µm	STN EN 14783:2013 bekezdés 4.8 STN EN 505 bekezdés 4.2.3 Product performance Colorcoat PE25

- 1) **Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.**, Skúšobné pracovisko Krmanova 5, 040 00 Košice
- 2) **U.S.Steel Košice-Labortest, s.r.o.**, Akreditované skúšobné laboratórium Studenej valcovne 044 54 Košice
- 3) **Laboratoire National de Métrologie et d'Essais**, 75724 Paris Cedex15, Laboratoire de Trappes, 78197 Trappes Cedex

11.

Jelen SK teljesítménynyilatkozatot a 6. pontban feltüntetett gyártó kizárólagos felelősségére adják ki.

Čachtice (Csejte): 2025.02.19.



ifj. Eduard Kollár
az igazgatótanács elnöke