

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Nr 84v02.2023

1. Az építési termék neve és kereskedelmi neve:  
TYTAN PROFESSIONAL CLASSIC FIX SZERELÉSI RÁGASZTÓ

2. Építési termék típus megnevezése:  
TYTAN PROFESSIONAL szerelési ragasztó

3. Rendeltetésszerű használat vagy felhasználások:

Építőanyagok széles skálájának ragasztásához a legtöbb tipikus felületre, mint például: beton, vakolat, forgácslap, fa, gipszkarton, téglá, stb.  
Különböző elemek ragasztása fához, üveghez, betonhoz, fémhez és műanyag felületekhez fából, gipszből, parafából, forgácslapból, kőből készült díszítőelemek ragasztása a szvany- és üvegyapot ragasztásaszegélylécek, lábazatok, küszöbök, padlólapok, kerámia burkolólapok ragasztása.

4. A gyártó székhelyének neve és címe, valamint a termék előállítás helye:  
Selena S.A., ul. Legnicka 48A, 54-202 Wroctaw, Zaktad Nr 3

5. A meghatalmazott képviselő neve és székhelye, ha kijelölik: nem vonatkozik

6. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére használt nemzeti rendszer: 4

7. Országos műszaki specifikáció:

7a. Lengyelország Termékszabvány: nem alkalmazható

Az akkreditált tanúsító szervezet neve, akkreditációs szám és nemzeti tanúsítvány száma vagy az akkreditált laboratórium/laboratóriumok neve és akkreditációs száma: nem alkalmazható

7b. Országos műszaki értékelés: ITB-KOT-2019/0912 2. kiadás + 1. sz.

Műszaki értékelési egység/Nemzeti műszaki értékelési egység: Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Varsó

Az akkreditált tanúsító szervezet neve, akkreditációs száma és tanúsítvány száma: nem alkalmazható

8. Deklarált teljesítménytulajdonságok:

Teljesítménytulajdonságok TYTAN PROFESSIONAL CLASSIC FIX SZERELÉSI RAGASZTÓ

Az építési termék alapvető jellemzői a tervezett felhasználáshoz vagy felhasználásokhoz	Bejelentett tulajdonságok	Megjegyzések
Felületre merőleges szakítószilárdság, MPa, csatlakozások: rögzített elem - ragasztóanyag - betonaljzat, laboratóriumi körülmények között készült, 0 perc nyitott idő után, rögzítés esetén:		
fából készült elemek	>0,45	
fa alapú elemek HDF-ből vagy MDF-ből	> 1,50	
PVC elemek	>0,33	
A felületre merőleges szakítószilárdság, MPa, csatlakozások: rögzített elem - ragasztóanyag - betonaljzat, 0 perc nyitott idő után, készült: Hőmérs. +10°C	>0,30	
hőmérs. +30°C	>0,45	
A csatlakozás nyírószilárdsága, MPa: rögzített elem - ragasztóanyag - betonaljzat, laboratóriumi körülmények között, 0 perc nyitott idő után.	>0,90	
Illékony szerves vegyületek kibocsátása (VOC) - az egészségre káros anyagok megengedett szintjének eléréséhez szükséges idő, nap	<28	

9. A termék fent meghatározott teljesítménye megfelel a 8. pontban felsorolt összes bejelentett teljesítményjellemzőnek. Ezt a nemzeti teljesítménynyilatkozatot az építési termékekről szóló, 2004. április 16-i törvénynek megfelelően adják ki, a gyártó kizárólagos felelősségére.

A gyártó nevében aláírta:

Marcin Kurzak, Manager termékfejlesztés

(név és vezetéknev és beosztás)

Wroctaw, 10.03.2023

(a kiállítás helye és ideje)

(alíírás)