

Výrobné číslo:

22424(v. č. vzorky )

Rok výroby: 2019

Dovozca:

WINDOTHERM s.r.o. Popradská 24 10/64J, Košice, Slovensko

Umiestnenie zariadenia:

Kamenica 605

1. Predložená dokumentácia a doklady:
  - 1.1. Nákrešy konštrukcie lešenia a presné rozmery
  - 1.2. Spôsob kotvenia a výstuže
  - 1.3. Návod a technologický postup na stavbu lešenia
  - 1.4. Protokol o skúške zaťaženia č. 16050604 zo dňa 5.6.2016 vypracoval WTI Test Center
  - 1.5. Vyhlásenie o zhode od dovozcu WINDOTHERM s.r.o. Popradská 2416/64J, Košice, Slovensko
  
2. Z hľadiska bezpečnosti technických zariadení neboli zistené nedostatky.
  
3. Pri inšpekcii boli použité nasledovné predpisy  
STN EN 12811-1:2004;STN 73 8101:1981

Po vykonaní inšpekcie a na základe zistených skutočností Technická inšpekcia, a. s.

potvrďuje, že:

predmet inšpekcie spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení overených inšpekciou.

Zistenia inšpekcie sa týkajú iba predmetu a rozsahu inšpekcie podľa žiadosti uvedenej v záhlaví tejto inšpekčnej správy.

V Košiciach dňa 4.10.2019



za Technickú inšpekciu, a.s.

Jayorský Jozef, Ing., Inšpektor STR  
inšpektor



WINDOTHERM s.r.o.  
Popradská 2416/64J  
040 11 Košice - mestská časť Západ

## INŠPEKČNÁ SPRÁVA č. 4045/3/2019

Na základe Vašej žiadosti zn. - zo dňa 20.8.2019 prijatej dňa 21.8.2019 Technická inšpekcia, a. s. vykonala a vyhodnotila skúšku.

Druh inšpekcie: Inšpekčný výkon podľa STN EN ISO IEC 17 020

Dátum inšpekcie: 5.9.2019

Rozsah inšpekcie:

1. Posúdenie predloženej dokumentácie zloženej z nákresov konštrukcie lešenia, technologický postup, stavby lešenia, plán lešenia, návod na jeho montáž – vyhovuje,
2. Prehliadka jednotlivých dielov zariadenia , ich celistvosť, povrchová úprava ,pevnosť – vyhovuje
3. Kontrola prostriedkov na bezpečnú montáž konštrukcie – vyhovuje
4. Kontrola prevedenia upevňovacích prvkov konštrukcie – vyhovuje
5. Kontrola vyhotovenia prostriedkov na ukotvenie konštrukcie – vyhovuje ,
6. Posúdenie zabezpečenia stability, pevnosti a priestorovej tuhosti – vyhovuje
7. Posúdenie mechanizmu pumpovania , prostriedky na zaistenie pracovnej polohy lávky – vyhovuje
8. Požadované prostriedky na ukotvenie konštrukcie lešenia o stavbu – vyhovuje
9. Posúdenie vyhotovenia podlahy lávky pre obsluhu, nedovolené medzery, upevnenie podlahy – vyhovuje
10. Kontrola prostriedkov pre zabezpečenie proti pádu obsluhy, výška zábradlia a jeho vyhotovenie – Vyhovuje
11. Ochranné a záchytné konštrukcie – záchytné ohradenia, záchytné lešenia, bezpečnostná sieť – Vyhovuje
12. Kontrola zabezpečenia pádu materiálu a predmetov z voľných okrajov lávky – vyhovuje
13. Potrebný priestor pre manipuláciu s materiálom – vyhovuje
14. Kontrola vyhotovenia bezpečnostno-zdravotných značiek a výstražných upozornení – vyhovuje
15. Kontrola označenia konštrukcie výrobným štítkom, označenie nosnosti - vyhovuje

Predmet inšpekcie: **Mechanické zariadenie pre prácu na fasádach stavieb**

Typové označenie: SKEFO

Základné technické údaje:

Rozmery	šírka	3 – 7 m
	hĺbka	0,6 – 1,2 m
	výška	1,8 – 14 m
	Hmotnosť	60 – 200 kg

