

HOME

WPC komorový terasový profil



Komorový profil – nejvyšší pevnost v ohybu, (rozteč podkladních hranolů 45 cm), zesílená horní hrana (bod zatížení až 200 kg), broušený povrch s drážkami.

- Způsob výroby: extruzní technologie
- Materiálové složení: WPC směs PERWOOD - PVC (min. 50%), dřevní buková moučka (max. 45%) aditiva, stabilizátory
- Rozměr: 28 x 147 x 4000 mm (délky na míru do 6 m)
- Hmotnost: 2,8 kg/m
- Povrch: Broušený s drážkami
- Barevný odstín: Slonová kost, Cihla, Světlý dub, Třešeň, Tmavý kaštan, Šedý kámen, Eben

Orientační spotřeba materiálu na m²

Terasové prkno HOME	6,5 bm	
Konstrukční hranol	2,5 bm	
Dvojitý klip	16 ks	
Vruty 4x40	16 ks	

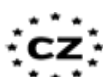
Výsledky zkoušek Institutu pro testování a certifikaci, a.s.

Technická charakteristika	Měrná jednotka	Stanovená hodnota (střední hodnota)
Smrštění po tepelném namáhání	%	0,10
Odolnost proti nárazu padajícím závažím	%	0 porušených zkušebních těles s hloubkou porušení ≥ 5 mm
Skluznost	Min. 36	69
Bobtnání a absorpce vody		
- Změna rozměrů	%	Změna tloušťky: 2,95 Změna šířky: 0,75 Změna délky: 0,25
- Bobtnání	%, hmot.	6,65
Ohybové vlastnosti – průhyb při 500 N	mm	1,9
Hustota	kg/dm ³	1,4

Výrobek splňuje požadavky dokumentu: Stavebního technického osvědčení STO ve všech vlastnostech.



ZÁRUKA
25 LET



ČESKÝ
VÝROBEK



BEZ
NATÍRÁNÍ



BEZ
TRÍSEK



TEPELNĚ
ODOLNÉ



ODOLNÝ VŮČI
HOUBÁM
A PLÍSNĚM



VODĚODOLNÝ