

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 105/2013 CZ

dle nařízení Evropského parlamentu a (EU) č. 305/2011 (dále „CPR“)

VÝROBEK: **PEVNĚ UKOTVENÉ ŽEBŘÍKY PREFALAD**
Typ: PREFALAD 50x50/300, PREFALAD 50x50/400

určené pro použití jako:

- šachetní žebříky
- žebříky pro strojní zařízení

v provozech se zvýšenou vlhkostí nebo agresivním prostředím s požadavkem na nenasákavost, odolnost korozi a UV záření, nízkou hmotnost, elektrickou nevodivost a elektromagnetickou transparentnost. Výrobek je určen pro přímý styk s pitnou vodou

VÝROBCE: **PREFA KOMPOZITY, a.s.**
IČ: 269 49 881
Kontaktní informace:
615 00 Brno, Kulkova 10, kompozity@prefa.cz, tel.: ++420 541 583 111**SYSTEM POSUZOVÁNÍ A OVĚŘOVÁNÍ VLASTNOSTÍ: 4****VLASTNOSTI VÝROBKU:**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Technická specifikace
Max.výstupní výška	6000 mm	EN 14396:2004
Max.vzdálenost mezi upevňovacími prvky	3000 mm	EN 14396:2004
Šířka příčlí	300-500 mm	EN 14396:2004
Hloubka nástupu	Min. 150 mm	EN 14396:2004
Odolnost proti vytržení	Min. 3,0 kN	EN 14396:2004
Maximální svislé zatížení	2,6 kN	EN 14396:2004
Přímý styk s pitnou vodou	Vhodné	Vyhláška 409/2005 Sb.
Izolační schopnost	Min. 30 kV	EN 61478:2001

Vlastnosti výrobku PREFALAD jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými ve výše uvedené tabulce. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

PREFA KOMPOZITY, a.s.

Kulkova 10/4231, 615 00 Brno

IČO: 26949881, DIČ: CZ26949881

V Brně dne 1.7.2013

Ing. Miloš Filip
Ředitel společnosti