

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS, SCHÉMA	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	Σ
<div>060</div>	<div> <p>ČISTÍCÍ ZÓNA VENKOVNÍ VYSOKÁ ZÁTĚŽ – VHODNÁ PRO POJEZD LŮŽEK</p> </div> <div> <p>VSTUPNÍ ČISTÍCÍ ROHOŽ PRO VYSOKÉ ZATÍŽENÍ</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> – ROZMĚRY 2500x1980 MM – ROHOŽ SLOŽENÁ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ SPOJENÝCH NEREZOVÝM LANKEM A ODDĚLENY PRYŽOVÝMI MEZIKROUŽKY – MOŽNOST SROLOVÁNÍ ROHOŽE PŘI ÚKLIDU – DO PROFILŮ JSOU MECHANICKY UKOTVENY STŘÍDAVĚ PRYŽOVÉ A KARTÁČOVÉ PÁSKY (NE LEPENÉ) – ZESÍLENÉ NOSNÉ PROFILY ODOLNÉ PROTI ZKRUTU S ODOLNOSTÍ PŘI POJEZDU – SPODNÍ STRANA ROHOŽE OPATŘENA PĚNOVOU TLUMÍCÍ PODLOŽKOU – NEHOŘLAVÉ PROVEDENÍ – ROHOŽ VHODNÁ PRO POUŽITÍ DO ÚNIKOVÝCH CEST S CERTIFIKACÍ DLE NORMY EN 13501-1+A1:2010 – ROHOŽ VLOŽENÁ DO RÁMU Z NEREZOVÉ OCELI – KONSTRUKČNÍ VÝŠKA RÁMU 25 MM <div> <p>TECHNICKÉ PARAMETRE:</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> – CELKOVÁ VÝŠKA ROHOŽE 22 mm – ŠÍŘKA LAMEL V ROHOŽI 41 mm (PRYŽ)/ 27 mm (KARTÁČ) – HMOTNOST 16 kg/m² – PROTISKLUZNOST R10 (DLE DIN 51130) – REAKCE NA OHEŇ TŘÍDA Bfl-s1 – ZATÍŽENÍ DO 7t/100 cm² <div> <p><u>VYSOKÁ ZÁTĚŽ</u> – VÍCE NEŽ 2000 PŘECHODŮ ZA DEN, TYP ZÁTĚŽE – CHŮZE, KOČÁRKY, INVALIDNÍ VOZÍKY, OBČASNÉ PŘEJETÍ AUTOMOBILEM DO 3,5t (NAPŘ. VELKÉ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY A ŠKOLY, NEMOCNICE, DPS)</p> </div> <div> <p>MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> – PROVEDENÍ – KOMBINACE PRYŽ/KARTÁČ – BARVA – ČERNÁ – PODLAHOVÝ RÁM – NEREZ <div> <p>POZNÁMKA:</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> – ROHOŽ BUDE OSAZENA NA PODKLADNÍ ZÁKLAD. KONSTRUKCI TL. 200 MM NA ŠTĚRKOVÉM PODSYPU – NEREZOVÝ RÁM JE SOUČÁST DODÁVKY ČISTÍCÍ ROHOŽE – POŽADOVANÝ VZHLED A DETAILS – VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE </div></div></div></div>	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1

