

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Výrobce:

Název: **REPLAST PRODUKT, spol. s r.o.**
Sídlo: **Ke Karlovu 21, 301 00 Plzeň**
IČO: **25245945**
DIČ: **CZ25245945**

Výrobek: zpomalovací a vodící prahy, kabelové mosty z recyklovaného PVC

Typy:

208/209	Zpomalovací práh na 30 km/h
230/231	Zpomalovací práh na 20 km/h
232/233	Zpomalovací práh na 10 km/h
225/225K	Vodící práh CZ 3
240	Vodící práh CZ 7
229/229K	Obrubník
254	Carstop
265/266	Kabelový most s vložkou
270/271	Kabelový most s víkem
236/237	Kabelový most s vložkou úzký
290	Kabelový most malý
272/273	Universální zpomalovací práh na 30 km/h
276	Malý zpomalovací polštář - 20 km/h

Použití výrobků: Zpomalovací prahy jsou stavebně dopravní zařízení, která slouží ke snížení nežádoucí rychlosti vozidel na místních komunikacích. Toto zařízení působí na řidiče nejen opticky a zvukově, ale zejména fyzicky na jízdu vozidla náhlou změnou výškového profilu komunikace. Vodící prahy slouží k dočasnému značení vymezených oblastí na pozemních komunikacích a parkovištích. Kabelové mosty jsou pro přechodné uložení a ochranu kabelů a hadic na pozemních komunikacích.

Tyto výrobky splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, konkretizované STO č. 030-056064 a je za podmínek výše uvedeného použití bezpečný. Výrobce přijal opatření v úrovni podle ČSN EN ISO 9001:2015, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody: Bylo provedeno podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Je výrobek zaříděn do skupiny výrobků č. 9 pořadové číslo 5 a způsob jeho posuzování shody odpovídá § 5a tohoto NV.

Použití následujících podkladů:

Certifikát výrobku č. 204/C5a/2018/030-056066 ze dne 2.1.2024

Stavební technické osvědčení č. 030-056064 ze dne 8.1.2018

Prodloužení doby platnosti stavebního technického osvědčení č. 030-065745 ze dne 14.12.2023

vydaných Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č. 204, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, IČ 00015679. Technická dokumentace výrobku je průběžně doplňována zprávami autorizované osoby o vyhodnocení dohledu.

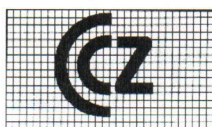
Soubor deklarovaných technických vlastností výrobků:

Č.	Sledovaná vlastnost	Zkušební postup	Počet vzorků		Požadovaná (P)/deklarovaná (D) úroveň
			C	D	
1	Rozměry	TP MD 85 čl. 3.1	1	-	D: Dodržení stanovených rozměrů s tolerancí 5%, výška 10% v rozsahu: 30-80mm
2	Denní viditelnost	ČSN EN 1436 + A1 příloha C	1	-	P: trichromatické souřadnice v toleranční oblasti, činitel jasu $\beta \geq 0,2$
3	Noční viditelnost	ČSN EN 1436 + A1 příloha B	1	-	P: Měrný součinitel svítivosti třída R1, je-li deklarována výrobcem
4	Drsnost	ČSN EN 1436 + A1 příloha D	1	-	P: Drsnost SRT ≥ 45

v tabulce je uveden úplný soubor deklarovaných vlastností výrobků, které mohou ovlivnit alespoň jeden ze základních požadavků na stavby uvedených v příloze 1 nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Výrobky jsou označeny dle vzoru grafické podoby české značky shody dle NV č.163/2002 Sb.:

Poznámka: Vzor je zobrazen na pomocné mřížce, která není součástí české značky shody a složí pro potřeby jejího proporcionálního zvětšení nebo zmenšení. Pokud je česká značka zvětšena nebo zmenšena, musí být dodrženy vzájemné proporce a výška české značky shody nesmí být menší než 10mm.



Replast

REPLAST Produkt, spol. s r.o.
Ke Karlovu 1099/21, 301 00 Plzeň, +420 371 108 284
replast@replast-plzen.cz www.replast.cz
IČO: 25245945 DIČ: CZ25245945

Prohlášení bylo vydáno dne:
3.12.2024

Razítko a podpis odpovědné osoby
Ing. Zdeněk Blažek, jednatel