



Autorizovaná osoba SKTC-125, Autorizovaná osoba SK05, Notifikovaný orgán 1358  
Authorized Body SKTC-125, Authorized Body SK05, Notified Body 1358

## Certifikát o nemennosti parametrov

**1358 – CPR – 0167**

V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011 (nariadenie o stavebných výrobkoch alebo CPR), sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

**Zvislá dopravná značka na oceľovom pozinkovanom podklade hrúbky 1,0 -2,0 mm s retroreflexnou fóliou, neretroreflexnou fóliou, siet'otlačovou farbou, transparentným filmom**

**Typy: zmenšená, základná, zväčšená**

- so založeným okrajovým profilom
  - so zahnutým lisovaným okrajom
- zmenšená, základná**
- rovná bez ochrany,

ktorý je trvalo inštalovaný do stavby ako dopravné zariadenie a slúži na informovanie, riadenie, upozornenie a usmerňovanie účastníkov cestnej premávky.

Uvedený na trh pod menom alebo ochrannou známkou

**SLOVEL spol. s r.o.**  
**Ulica Zavarská 9290/10J**  
**917 01 Trnava**  
**Slovenská republika**

a vyrábaný vo výrobni

**SLOVEL spol. s r.o.**  
**Ulica Zavarská 9290/10J**  
**917 01 Trnava**  
**Slovenská republika.**

Týmto certifikátom sa potvrzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti parametrov a parametrov uvedených v prílohe ZA normy

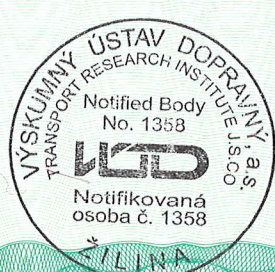
**EN 12899 - 1: 2007**

podľa systému 1 pre parametre stanovené v tomto certifikáte sú uplatnené a že systém riadenia výroby vykonávaný výrobcom sa posúdil na zabezpečenie

### **nemennosti parametrov stavebného výrobku.**

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 28.06.2015 (pod číslom 1358-CPR-0140) a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa harmonizované normy, stavebný výrobok, metódy posudzovania a overovania nemennosti parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobni významne nezmenia a pokial' nebude pozastavený alebo zrušený notifikovanou osobou na certifikáciu výrobkov.

Žilina 14.03.2019



Ing. Vladimír Majerík  
vedúci Certifikačného orgánu  
pre výrobky

117617

Parametre stavebného výrobku

		Triedy funkčnosti výrobku	
		Odolnosť zostavy značky proti horizontálnemu zaťaženiu:	
<b>Zvislá dopravná značka na ocel'ovom pozinkovanom podklade hrúbky 1,0 - 2,0 mm s fóliou typu</b>		SP1 (SP2) <sup>a)</sup> WL3 (WL5, WL6) <sup>b)</sup> – PL1 (PL2, PL3) <sup>b)</sup> – DSL1 (DSL2, DSL3) <sup>b)</sup> – TDB1 (TDB2, TDB3, TDB4) <sup>b)</sup> – TDT1 – PAF1	
		Chromatickosť a koeficient jasu	Koeficient vratného odrazu $R_A$
<b>ORALITE® 5710 Engineer Grade Premium</b> , farba biela, žltá, červená, modrá, zelená, oranžová, hnedá <b>ORALITE® 5710</b> , farba biela + <b>ORALITE® 5018 Screen Print Ink</b> , farba červená, žltá, modrá, čierna <b>ORACAL® 751 High Performance Cast</b> , farba čierna, sivá		CR2 <sup>d)</sup> , NR1 <sup>c)</sup>	RA1
<b>3M™ Engineer Grade</b> , séria 3200, farba biela, červená, oranžová, žltá, hnedá, modrá, zelená <b>3M™ Engineer Grade</b> , séria 3200, farba biela + <b>3M™ Process Color</b> , séria 700, žltá, modrá, červená, čierna alebo + <b>3M™ Process Color</b> , séria 990, žltá, modrá, červená, čierna <b>ORACAL® 751 High Performance Cast</b> , farba čierna, sivá		CR1, NR1 <sup>c)</sup>	RA1
<b>3M™ High Intensity Grade</b> , séria 3870, farba biela, červená, žltá, hnedá, modrá, zelená <b>3M™ High Intensity Grade</b> , séria 3870, farba biela, + <b>3M™ Process Color</b> , séria 880I, farba žltá, modrá, červená, čierna <b>ORACAL® 751 High Performance Cast</b> , farba čierna, sivá		CR2, NR1 <sup>c)</sup>	RA2
<b>3M™ High Intensity Prismatic</b> , séria 3930, farba biela, žltá, červená, oranžová, modrá, zelená <b>3M™ High Intensity Prismatic</b> , séria 3930, farba biela + <b>3M™ Process Color</b> , séria 880I, farba žltá, červená, modrá, čierna a/alebo + <b>3M™ ElectroCut™ Film</b> , séria 1170, farba žltá, červená, modrá, zelená, hnedá <b>ORACAL® 751 High Performance Cast</b> , farba čierna, sivá		CR2, NR1 <sup>c)</sup>	RA2
<b>3M™ Diamond Grade™ DG<sup>3</sup></b> , séria 4000, farba biela, žltá, červená, modrá, fluorescenčná žltozelená, fluorescenčná žltá, fluorescenčná oranžová <b>3M™ Diamond Grade™ DG<sup>3</sup></b> , séria 4000, farba biela + <b>3M™ Process Color</b> , séria 880I, farba žltá, červená, modrá, čierna a/alebo + <b>3M™ ElectroCut™ Film</b> , séria 1170, farba žltá, červená, modrá, zelená, hnedá <b>ORACAL® 751 High Performance Cast</b> , farba čierna, sivá		CR2, NR1 <sup>c)</sup>	RA3

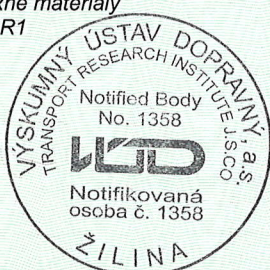
Poznámka: <sup>a)</sup>Trieda povrchovej ochrany SP2 platí pre hliníkový a nerezový materiál,

<sup>b)</sup> Triedu WL, PL, DSL, TDB určuje výrobca podľa typu značky, a sú závislé od veľkosti značky, počtu nosičov, tvaru značky a materiálu, z ktorého sú vyhotovené upevňovacie prvky,

<sup>c)</sup> trieda NR1 platí pre neretroreflexné materiály

<sup>d)</sup> pre oranžovú farbu platí trieda CR1

Žilina 14.03.2019



Ing. Vladimír Majerík  
vedúci Certifikačného orgánu  
pre výrobky