

Meddelande om EG-typgodkännande för en komponent av typ stänkskyddsanordning enligt förordning (EU) nr 109/2011.

(Communication concerning an EC type-approval of a component of a type of spray-suppression device with regard to Regulation (EU) No. 109/2011.)


Typgodkännandenummer:  
(Type-approval number): **e5\*109/2011\*109/2011\*0001\*01**

Orsak till utökning:  
(Reason for extension:) Addition of variant Rensi Spray 1

**Avsnitt I  
(Section I)**

- 0.1 Fabrikat (tillverkarens varumärke):  
(Make (trade name of manufacturer):) PlastoMer Sweden AB
- 0.2 Typ:  
(Type): Rensi Spray
- Variants: Light and 1
- 0.5 Tillverkarens namn och adress:  
(Name and address of the manufacturer:) Plastomer Sweden AB  
Box 501  
SE-593 25 Västervik
- 0.7 Placering och fastsättningsmetod av typgodkännandemärket:  
(Location and method of affixing type-approval marking): Märkning är placerad i ovkant och i mitten av materialet. Märkningen är ingjuten från produktionsverktyg.  
(Marking is placed at the top middle part of the material. Marking is moulded in by production tool)

**Avsnitt II  
(Section II)**

1. Ytterligare information:  
(Additional information:) Se addendum  
(See addendum)
2. Teknisk tjänst med ansvar för provningarna:  
(Technical service responsible for the tests:) SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut  
Box 857  
SE-501 15 Borås
3. Provrapportens datum:  
(Date of test report:) 2013-09-11, 2004-06-28
4. Provrapportens nummer:  
(Number of test report:) 3P05808, F413111
6. Plats:  
(Place:) Borlänge
7. Datum:  
(Date:) 2015-01-14
8. Underskrift:  
(Signature:)   
Bo Nilsson
9. En innehållsförteckning bifogas till det tekniska underlag som deponerats hos typgodkännandemyndigheten och som kan fås på begäran.  
(The index to the information package lodged with the approval authority, which may be obtained on request, is attached.)
- Informationsdokument 109/2011, daterat 2013-04-14



- Informationsdokument Rensi Sray 1, 2004-09-27
- Testrapport 3P05808, 2013-09-11
- Testrapport F413111 rev. 1, 2004-11-08

### **Addendum**

till typgodkännandeintyg e5\*109/2011\*109/2011\*0001\*01  
(to EC type-approval certificate e5\*109/2011\*109/2011\*0001\*01)

1. Ytterligare information:  
(Additional information:
  - 1.1 Anordningens funktionsprincip:  
(Operating principle of the device: Energiabsorberande  
(Energi-absorbtion)
  - 1.2 Anordningens egenskaper:  
(Characteristics of device: Variant Light har distansribbor i termoplast.  
Variant 1 har distanspyramider.  
(Variant Light has distance-knittings of thermoplastic  
resins. Variant 1 has distance pyramids.)