

## **EG-Konformitätszertifikat**

**0913 – CPD – 2009 / 035**

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte –89/106/EWG– (Bauproduktenrichtlinie – BPR), geändert durch die Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993 –93/68/EWG–, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz – BauPG vom 28. April 1998, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

**Retroreflektierende Folie 5810 High Intensity Grade  
für vertikale, ortsfeste Verkehrszeichen,  
in den Farben Weiss, Gelb, Rot, Blau, Grün, und Braun,  
hergestellt unter Verwendung von Glasperlen  
Normfarbwertanteile nach EN 12899-1:2007 Tabelle 2 Klasse CR2  
Spezifischer Rückstrahlwert nach EN 12899-1:2007 Tabelle 3 Klasse RA2**

in Verkehr gebracht durch die Firma :

**ORAFOL Europe GmbH  
Orafolstraße 2  
16515 Oranienburg**

und hergestellt in :

**Werk Oranienburg  
Orafolstraße 2  
16515 Oranienburg**

einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen wurde und dass durch die anerkannte Stelle eine Erstprüfung des Produkts für die relevanten Eigenschaften, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt worden ist.

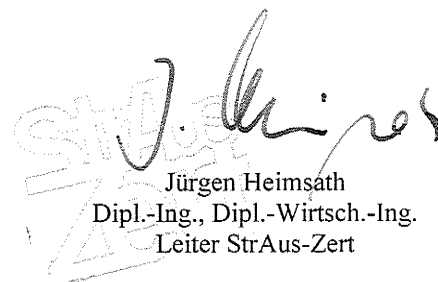
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften des Anhangs ZA 1.1 der harmonisierten Norm

**EN 12899-1:2007,**

die die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften des Produkts betreffen, angewendet wurden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **17. März 2009** ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.

Hagen, den 17. März 2009



Jürgen Heimsath  
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.  
Leiter StrAus-Zert

**Anlage zum EG-Konformitätszertifikat 0913 – CPD – 2009 / 035**

Die im o.a. EG-Konformitätszertifikat zertifizierte retroreflektierende Folie 5810 High Intensity Grade für vertikale, ortsfeste Verkehrszeichen, hergestellt unter Verwendung von Glasperlen, darf mit nachfolgend benannten Materialien weiterverarbeitet werden:

**Farblamine:**

Oralite Transparent Film Gelb	5061-020
Oralite Transparent Film Rot	5061-030
Oralite Transparent Film Blau	5061-050
Oralite Transparent Film Grün	5061-060
Oralite Transparent Film Braun	5061-080

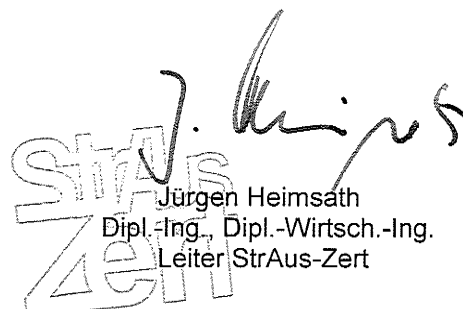
Die Eignung der Farblamine ist nachgewiesen. Die Bewertung erfolgte auf Grund des Prüfberichtes GVZ-ormp 04 vom 14.4.2009.

**Druckfarben:**

Oralite Siebdruckfarbe Schwarz	5018-070
Oralite Siebdruckfarbe Gelb	5018-020
Oralite Siebdruckfarbe Rot	5018-030
Oralite Siebdruckfarbe Blau	5018-050
Oralite Siebdruckfarbe Grün	5018-060

Die Eignung der Druckfarben ist nachgewiesen. Die Bewertung erfolgte auf Grund des Prüfberichtes GVZ-ormp 08 vom 14.4.2009.

Für die Einhaltung der Konformität des bearbeiteten Folienmaterials mit den mandatierten Anforderungen nach EN 12899-1 ist der Verarbeiter verantwortlich.



Jürgen Heimsath  
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.  
Leiter StrAus-Zert