

EG-Konformitätszertifikat

0913 – CPD – 2009 / 001

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 5710 Engineer Grade
für vertikale, ortsfeste Verkehrszeichen,
in den Farben Weiss, Gelb, Rot, Blau, Grün, Orange 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 RA1**

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.

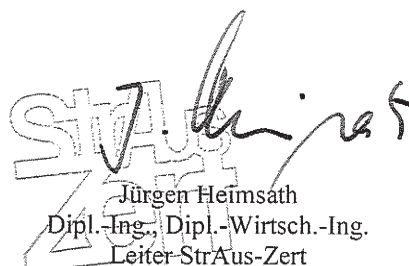
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften des Anhanges ZA 1.1 der harmonisierten Norm

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