

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0769 – CPR – 6106/01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Lochbleche

Holzverbindungselemente für Erzeugnisse aus Bauholz für tragende Zwecke der Blechdicken $t_p = 2,0 / 2,5$ und $3,0$ mm aus Werkstoffen S250GD Z275 / DX51D Z275 / Edelstahl 1.4571 (Streckgrenze min. 250 N/mm^2 und Zugfestigkeit min. 330 N/mm^2)

hergestellt durch

Pollmann & Sohn GmbH & Co. KG Baubeschläge

Hagener Straße 63, 58566 Kierspe, Deutschland

im Herstellwerk

Pollmann & Sohn GmbH & Co. KG Baubeschläge

Hagener Straße 63, 58566 Kierspe, Deutschland

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 14545:2008

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen
Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 04. Juni 2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Karlsruhe, 04. Juni 2014



Leiter der Zertifizierungsstelle



Univ.-Prof. Dr.-Ing. H. J. Blaß