

Notifizierende Stelle Nr. 1121  
Warrington Certification Limited, Holmesfield Road, Warrington, Cheshire, WA1 2DS,  
Vereinigtes Königreich

## **Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit**

### **1121-CPR-GA5027**

Diese Bescheinigung gilt in Übereinstimmung mit *Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011* (Bauproduktenverordnung) für das Bauprodukt

### **Sika® Unitherm® Platinum-120**

**Verwendungszweck: Reaktive Brandschutzbeschichtung von Baustahl**

<b>Wesentliche Eigenschaften</b>	<b>Leistung gemäß</b>	<b>Technischer Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>ETA-15/0814</b>	<b>ETAG 018-02</b>
<b>Feuerwiderstand</b>	<b>ETA-15/0814</b>	<b>ETAG 018-02</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>ETA-15/0814</b>	<b>ETAG 018-02</b>

## Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

**1121-CPR-GA5027**

ausgestellt für

**Sika Deutschland GmbH  
Kornwestheimer Strasse 103-107  
D-70439 Stuttgart  
Deutschland**

und im Herstellerwerk produziert

**C/012**

**Das ist ein kodiertes Format, und die Informationen werden von der Benannten Stelle aufbewahrt.**

Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle Bestimmungen bezüglich der Bewertung und Verifizierung der Leistungsbeständigkeit und der in der Europäischen Technischen Bewertung

**ETA-15/0814**

unter System 1 von AVCP beschriebenen Leistungen angewandt werden und dass

***das Produkt alle oben aufgeführten und vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.***

Diese Bescheinigung wurde erstmalig am **16/02/2016** ausgestellt und bleibt solange gültig, bis sich die in der harmonisierten Norm enthaltenen Testmethoden und/oder Werksproduktionskontrollanforderungen, die zur Bewertung der Leistung der erklärten Eigenschaften verwendet werden, ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Werk erheblich geändert werden.



Paul Duggan  
Zertifizierungsleiter  
Warrington Certification Ltd