



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0070_Ankerwinkel_CD60-27_2013-08-09

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **EN 13964 – Verbinder**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: **Knauf Ankerwinkel für CD-Profil 60/27**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil in Innenräumen, zur Ausführung der Unterkonstruktion einer eingebauten Unterdecke
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach bei Liezen
Tel. +4350567567, Fax +435056750567, E-Mail service@knauf.at**
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 3**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: **TSUS (NB-Nr. 1301) hat die Prüfung der Tragfähigkeit nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht Nr. 70-13-0105.
Erstprüfung des Produktes und werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller.**

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten - R2F	A1	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11
Tragfähigkeit	250 N	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11
Dauerhaftigkeit	Korrosionsschutzklasse B	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11
Gefährliche Substanzen – DS	NPD	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt: **Nicht relevant**

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i.V. Ing. Robert Stubits
(Leitung Anwendungstechnik)

(Unterschrift)

KommR Otto Ordelt
(Geschäftsführer)

(Unterschrift)

Weißenbach, den 09.08.2013
(Ort und Datum der Ausstellung)