



Konformitätserklärung – Nummer 040/08

***Hamberger Flooring GmbH & Co. KG, Postfach 100353,
83003 Rosenheim***

erklärt, dass das Bauprodukt

HARO Corkett

hergestellt im Werk Rosenheim,

zur Verwendung im Bauwesen, für die Innenverwendung als nicht-tragendes Bauteil im Trockenbereich, mit den folgenden Merkmalen /Eigenschaften^{*)}:

Dicke:	<i>11 (10,5) mm</i>
Flächengewicht:	<i>8,22 (7,52) kg/m²</i>
Brandverhalten:	<i>F_{fl}-s1</i>
Formaldehyd-Klasse:	<i>E1</i>
Gleitwiderstand:	<i>NPD</i>
Wärmedurchlasswiderstand:	<i>0,103 (0,095) m²K/W</i>

EN 14041, Anhang ZA entspricht

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG

Peter Hamberger

Stephanskirchen 28. Oktober 2008

Nachweis der **Formaldehydemission nach DIN EN 717-1** durch:

Fraunhofer-Institut * Holzforschung

Wilhelm Klauditz-Institut * WKI

Bienroder Weg 54 E * 38108 Braunschweig

Ident-No. 0765

Mitgeltende Normen/Standards:

- **DIN EN 13893** Elastische, laminierte und textile Bodenbeläge; Messung des Gleitreibungskoeffizienten von trockenen Bodenbelagsoberflächen
- **DIN EN 12524** Baustoffe und –produkte; Wärme- und feuchtschutz-technische Eigenschaften; Tabellierte Bemessungswerte