

Das Fraunhofer Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM bestätigt hiermit, dass unter Berücksichtigung der gültigen Hinweise bei der Montage von Döllken-Kernsockelleisten auf Beton, Gipskarton und OSB-Platten mit dem Döllken-Heissklebesystem entsprechend den am IFAM durchgeführten Festigkeitsuntersuchungen nach DIN ISO 1465 eine hervorragende Klebfestigkeit erreicht wird.

Bremen, den 23.07.2010

IFAM
FRAUNHOFER-INSTITUT
FÜR FERTIGUNGSTECHNIK
UND ANGEWANDTE
MATERIALFORSCHUNG
WIENER STR. 2
28359 BREMEN

Priv.-Doz. Dr. Andreas Hartwig