

Auftraggeber

Saint-Gobain Weber GmbH
Bürgermeister-Grünzweig-Straße 1

67059 Ludwigshafen

Kurzfassung zum Prüfzeugnis Nr.220007395-09-08 vom 28.05.2009

Betrifft: Prüfung des Fliesenklebers „**weber.xerm 852**“

Prüfgrundlage: DIN EN 12 004:2002-10 „Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten -
Definition und Spezifikation“

DIN EN 1348:1997-08 „Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten -
Bestimmung der Haftzugfestigkeit zementhaltiger Mörtel für innen
und außen“

DIN EN 1346:1997-03 „Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten –
Bestimmung der offenen Zeit“

DIN EN 1308:1997-03 „Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten –
Bestimmung des Abrutschens“

DIN EN 12002:1997-08 „Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten –
Bestimmung der Verformung zementhaltiger Mörtel und Fugen“

**Untersuchungs-
Ergebnis** Der Fliesenkleber „**weber.xerm 852**“ hat alle Anforderungen der Klasse

C2 TE S1

nach DIN EN 12004:2002-10 erfüllt.

Dortmund, 21.09.2010

Hans Förster



Dipl.-Ing. Hans Förster
Oberregierungsrat