

DOW CORNING

21 Sep 2007

Page 1 of 3

Walter Robeck
M+R Dichtungstechnik GmbH
Am Sandborn 9
63500 Seligenstadt
GERMANY

Dow Corning Construction Industry System Laborbericht – Adhäsion von Kleb- und Dichtstoffen

Datum: 3 Sep 2007
Dokumenten ID : 0000037189
Projektnummer: 0000031053
Projektname: Allgemeinprüfung fuer M+R Dichtungstechnik GmbH
Kunde: M+R Dichtungstechnik GmbH
Customer Fax: +49 (0)6182 66512

ADHÄSIONSPRÜFUNG (ETAG 002 Paragraph 8.3.2.4, Europäische Norm)

Dow Corning hat die Adhäsionsprüfung zur Unterstützung des oben genannten Projekts abgeschlossen. Eine Zusammenfassung der Auswertung sowie Anwendungsempfehlungen finden Sie nachstehend.

1. Sample 52541		Beschreibung		
Substrat-Typ		EPDM		
Beschreibung:		1 Stk. EPDM Mischungsmuster s70Si		
Zu testende Oberfläche:		No Preference		
Klebstoff/Dichtstoff		Reiniger	Primer	Anwendungsempfehlung
Dow Corning® 791 Silicone Weatherproofing Sealant		R40 solvent	Mit oder ohne Dow Corning® 1200-OS Primer	Zugelassen fuer wetterseitige Abdichtungen
2. Sample 52542		Beschreibung		
Substrat-Typ		EPDM		
Beschreibung:		1 Stk. EPDM Mischungsmuster s60 Gartner		
Zu testende Oberfläche:		No Preference		
Klebstoff/Dichtstoff		Reiniger	Primer	Anwendungsempfehlung
Dow Corning® 791 Silicone Weatherproofing Sealant		R40 solvent	Mit oder ohne Dow Corning® 1200-OS Primer	Zugelassen fuer wetterseitige Abdichtungen
3. Sample 52543		Beschreibung		
Substrat-Typ		EPDM		

DOW CORNING CORPORATION
Your Global Construction Connection @
www.dowcorning.com/construction

AMERICAS
Sealant Test Lab, DC-4, Lab 3A4
2200 W. Salzburg Road
Auburn, MI 48611
USA
Tel: 989 496 5237
Fax: 989 496 4374
Americas.Coins@dowcorning.com

ASIA
Songjiang Plant Dow Corning
(Shanghai) Company, Ltd.
448 Eastern Ave.
Songjiang Industrial Zone
Shanghai 201613, P. R. China
Phone: 86 21 3774 1000
Fax: 86 21 5774 3471
Asia.Coins@dowcorning.com

EUROPE
Dow Corning S.A.
Pare Industriel
7180 Senefte
Belgium
Phone: 32 64 888 000
E-Fax: +32 2 706 50 59
Europe.Coins@dowcorning.com

DOW CORNING

21 Sep 2007

Page 2 of 3

Beschreibung:	1 Stk. EPDM Mischungsmuster s70Gartner		
Zu testende Oberfläche:	No Preference		
Klebstoff/Dichtstoff	Reiniger	Primer	Anwendungsempfehlung
Dow Corning® 791 Silicone Weatherproofing Sealant	R40 solvent	Mit oder ohne Dow Corning® 1200-OS Primer	Zugelassen fuer wetterseitige Abdichtungen
4. Sample 52544			
Substrat-Typ	EPDM		
Beschreibung:	1 Stk. EPDM Mischungsmuster s80Gartner		
Zu testende Oberfläche:	No Preference		
Klebstoff/Dichtstoff	Reiniger	Primer	Anwendungsempfehlung
Dow Corning® 791 Silicone Weatherproofing Sealant	R40 solvent	Dow Corning® 1200-OS Primer	Zugelassen fuer wetterseitige Abdichtungen

Die Anwendungsempfehlungen beruhen auf den Laborprüfungen, Auswertungen und technischen Spezifikationen von Dow Corning.

Die Anwendungsempfehlungen sind für einen Zeitraum von 12 Monaten gültig, beginnend mit dem Datum dieses Schreibens (3 Sep 2007). Alle Anwendungsempfehlungen sind nur dann gültig, wenn die geprüften Kleboberflächen den am Projekt eingesetzten Substraten entsprechen. Für diese Konformität ist der Absender der Prüfmuster verantwortlich.

Die Durchführung regelmäßiger produktionsbegleitender Haftungstests beim Verkleben der Elemente wird dringend empfohlen, um die gute Dichtstoffhaftung auf den Originalklebeflächen des Projekts zu bestätigen. Informationen und Literatur zu entsprechenden Qualitätsprüfungen können Sie von der zuständigen Dow Corning Niederlassung erhalten.

Weitere Informationen zu diesen Prüfergebnissen erhalten Sie durch unsere Labortechnik:
Ansprechpartner:

Christian Kaiser
Labortechnik - Technischer Service
Tel.: +49/(0) 611 237936
Fax: +49/(0) 611 237603
E-Mail: christian.kaiser@dowcorning.com

Für weitergehende technische Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Anwendungstechnik:

Sigurd Sitte
Anwendungstechnik - Technischer Service
Tel.: +49/(0) 7340 919386
Fax: +49/(0) 7340 919387
E-Mail: s.sitte@dowcorning.com

DOW CORNING CORPORATION
Your Global Construction Connection @
www.dowcorning.com/construction

AMERICAS
Sealant Test Lab, DC-4, Lab 3A4
2200 W. Salzburg Road
Auburn, MI 48611
USA
Tel: 989 496 5237
Fax: 989 496 4374
Americas.Coins@dowcorning.com

ASIA
Songjiang Plant Dow Corning
(Shanghai) Company, Ltd.
448 Eastern Ave.
Songjiang Industrial Zone
Shanghai 201613, P. R. China
Phone: 86 21 3774 1000
Fax: 86 21 5774 3471
Asia.Coins@dowcorning.com

EUROPE
Dow Corning S.A.
Pare Industriel
7180 Senefle
Belgium
Phone: 32 64 888 000
E-Fax: +32 2 706 50 59
Europe.Coins@dowcorning.com

DOW CORNING

21 Sep 2007

Page 3 of 3

Mit freundlichen Grüßen
DOW CORNING CORPORATION



Fiby Albert
AETS Lab leader

DOW CORNING CORPORATION
Your Global Construction Connection @
www.dowcorning.com/construction

AMERICAS
Sealant Test Lab, DC-4, Lab 3A4
2200 W. Salzburg Road
Auburn, MI 48611
USA
Tel: 989 496 5237
Fax: 989 496 4374
Americas.Coins@dowcorning.com

ASIA
Songjiang Plant Dow Corning
(Shanghai) Company, Ltd.
448 Eastern Ave.
Songjiang Industrial Zone
Shanghai 201613, P. R. China
Phone: 86 21 3774 1000
Fax: 86 21 3774 3471
Asia.Coins@dowcorning.com

EUROPE
Dow Corning S.A.
Pare Industriel
7180 Senefle
Belgium
Phone: 32 64 888 000
E-Fax: +32 2 706 50 59
Europe.Coins@dowcorning.com