

Laborbericht Haftung

Datum: 27.05.2008 Projekt-Nr.: WN30324/08
Prüfkosten: 550.- CHF
Projektname: Klebetest extrudierte Rechteckprofile
Ort: -
Kunde: m+r Dichtungstechnik GmbH / Schmidlin – TSK AG
Probeneingang: 28.04.08

Probenbeschreibung und Haftungstest:

(gemäss CQP 033-1, CQP 034-1 und CQP 555-1; CQP = Sika Corporate Quality Procedure)

#	Probe/Substrat:	Erster Vorbe- handlungsschritt	Zweiter Vorbe- handlungsschritt	Dritter Vorbe- handlungsschritt	Klebstoff / Dichtstoff:	Ergebnisse:
1.	Extrudiertes Rechteck- profil „s70“	Sika® Cleaner P	-	-	Sikabond® AT-20 M	2 RA
2.	m+r Dichtungstechnik	Sika® Cleaner-205	-	-	Sikabond® AT-20 M	1 -
3.	Extrudiertes Rechteck- profil „s75“	Sika® Cleaner P	-	-	Sikabond® AT-20 M	1 -
4.	m+r Dichtungstechnik	Sika® Cleaner-205	-	-	Sikabond® AT-20 M	3 T

Zusätzliche Bemerkungen:

Die Haftung von Sikabond® AT-20 M auf den zur Verfügung gestellten Mustern war ausgezeichnet unter den oben genannten Bedingungen. (Kombination 2 + 3)

1	>95% Kohäsionsbruch
2	>75% Kohäsionsbruch
3	>25% Kohäsionsbruch
4	<25% Kohäsionsbruch
5	0% Kohäsionsbruch
L	Lack-/Substratbruch
P	Primer löst sich
BK	Blasen im Dicht-/Klebstoff
B	Blasen auf Haftfläche
T	Tunneleffekt/Randhaftung
K	Klebstoff nicht ausgehärtet
FH	Filmhaftung
S	Schaumstruktur/Feinblasen
RA	Randablösung

Freigabe:



(Ulli Müller, Product Engineer, Marktfeld Facade, Fenestration, Insulating Glass)



(Felix Fischer, Marktfeld Facade, Fenestration, Insulating Glass)

Hinweis: Die hier gemachten Angaben und jede andere Beratung beruhen auf unseren aktuellen Kenntnissen und Erfahrungen bei korrekter Lagerung, Handhabung und Verwendung unserer Produkte unter normalen Umständen und entsprechend unseren Empfehlungen. Die Angaben beziehen sich nur auf die ausdrücklich erwähnten Anwendungen und Produkte. Für den Fall, dass sich die Anwendungsparameter ändern, z.B. bei Abweichungen der Untergründe etc., oder bei anderweitiger Anwendung, wenden Sie sich bitte vorher an unsere Technische Beratung. Die hier angegebenen Informationen befreien den Produktanwender nicht davon, die Eignung des Produkts für die vorgesehene Anwendung und den vorgesehenen Zweck zu überprüfen. Für alle Bestellungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Produktanwender müssen sich stets auf die neueste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts des betreffenden Produktes beziehen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.

