

VMPA-anerkannte Betonprüfstelle
VMPA-B-2003

Baustoffe, Bauprodukte und Bausysteme
Geschäftsbereich I - Werkstoffe im Bauwesen
Dipl.-Ing. Marko Orgass
Arbeitsgruppe 1.1 - Mineralische Baustoffe
Dipl.-Ing. M. Becker
Telefon +49 (0) 341 - 6582-148
becker@mfpa-leipzig.de

Prüfzeugnis Nr. PZ 1.1/11-268-5

vom 10. Juni 2013
1. Ausfertigung

Gegenstand: Prüfung des Werk trockenmörtels – „Daxorol Fliesenkleber DX-1“

Auftraggeber: DAXOROL Putze + Farben
Ul. Vidoe Smileski Bato BB
1200 Z`Tetovo - Mazedonien

Auftragsdatum: 20.01.2012

Zeichen Auftraggeber: Daxorol Mazedonien

Probeneingang: 20.01.2012

Probennahme: AG

Kennzeichnung: Daxorol Fliesenkleber DX-1

Prüfdatum: August bis September 2012

Bearbeiter: Dipl.-Ing. M. Becker

Dieses Dokument besteht aus 2 Seiten und - Anlagen.



Dieser Bericht darf nur ungekürzt vervielfältigt werden. Eine Veröffentlichung – auch auszugsweise – bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der MFPA Leipzig GmbH. Als rechtsverbindliche Form gilt die deutsche Schriftform mit Originalunterschriften und Originalstempel des/der Zeichnungsberechtigten.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der MFPA Leipzig GmbH.

1 Vorbemerkungen

Am 20.01.2012 sind durch den AG, vertreten durch Herrn Becker, zwei geschlossene Gebinde Werk trockenmörtel eines zementären Fliesenklebers „Daxorol Fliesenkleber DX-1“ zur Prüfung angeliefert worden.

2 Prüfdurchführung


siehe MFPA Leipzig GmbH Prüfbericht Nr. PB 1.1/11-268-5 vom 17.12.2012

3 Prüfergebnisse


- | | |
|---|-----------------------|
| • Abrutschmaß - DIN EN 1308 | 0,2 mm |
| • Haftfestigkeit nach Trockenlagerung – DIN EN 1348 | 0,2 N/mm ² |
| • Haftfestigkeit nach Wasserlagerung – DIN EN 1348 | 0,1 N/mm ² |
| • Haftfestigkeit nach Warmlagerung – DIN EN 1348 | nicht bestimmbar |
| • Haftfestigkeit nach Frost-Tauwechsel-Lagerung – DIN EN 1348 | nicht bestimmbar |
| • Haftfestigkeit offene Zeit (20 min.) – DIN EN 1346 | 0,5 N/mm ² |

Die Ergebnisse der Prüfungen beziehen sich ausschließlich auf die beschriebenen Prüfgegenstände und nicht auf die Grundgesamtheit.

Leipzig, den 10. Juni 2013


Dipl.-Ing. M. Orgass
Geschäftsbereichsleiter




Dipl.-Ing. M. Becker
Arbeitsgruppenleiter