



Mitglied im Verband der
Materialprüfungsanstalten
(VMPA e.V.)



Hochschule **RheinMain**
University of Applied Sciences
Wiesbaden Rüsselsheim

Materialprüfanstalt für Bauwesen
Kurt-Schumacher-Ring 18
65197 Wiesbaden

Leitung: Prof. Dr.-Ing. C. Heese

Tel. 0611 / 9495-1470

Fax. 0611 / 9495-1472

www.mpa-wiesbaden.de

info@mpa-wiesbaden.de

Aktenzeichen schp/ur
Wiesbaden, 13.06.2016

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Prüfzeugnis Nummer: P-1005/ 12

Gegenstand: MARBOS MBV-System

Instandsetzungsbeton und –mörtel für Instandsetzungen, die für die Erhaltung der Standsicherheit von Betonbauteilen erforderlich sind, gemäß Bauregelliste A Teil 2 bestehend aus:

MARBOS MKH, MARBOS MBV 4 E, MARBOS MBV 8 E

Verwendungszweck: Betonersatzsystem aus Zementmörtel/ Beton mit Kunststoffzusatz nach den Technischen Lieferbedingungen (TL BE-PCC) des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Wohnungswesen (BMVBW)

Antragsteller: MARBOS GmbH & Co. KG
Kressenweg 15
44379 Dortmund

Ausstellungsdatum: 13.06.2016

Geltungsdauer bis: 30.06.2021

Auf Grund dieses allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses ist der oben genannte Gegenstand nach den Landesbauordnungen verwendbar.)*

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 5 Seiten und 1 Anlage.

)* Erstmalig bauaufsichtlich/ baurechtlich eingeführt durch Verwendbarkeitsnachweis P-1003/ 01 vom 21.06.2001

1 Gegenstand und Verwendungsbereich

1.1 Gegenstand

Das Betonersatzsystem besteht aus:

- | | | |
|------|--|----------------|
| (1) | mineralischer Korrosionsschutz | MARBOS MKH |
| (2) | mineralische Haftbrücke | MARBOS MKH |
| (3a) | Zementmörtel mit Kunststoffzusatz
als Grobmörtel bis 4 mm | MARBOS MBV 4 E |
| (3b) | Zementmörtel mit Kunststoffzusatz
als Grobmörtel bis 8 mm | MARBOS MBV 8 E |

1.2 Verwendungsbereich

Das Betonersatzsystem eignet sich zum Ausfüllen von Fehlstellen im Betonuntergrund

- nach TL BE-PCC als PCC I alternativ mit der Komponente (3a) oder (3b) nach Abschnitt 1.1

Es bestand auf Grund der Erklärung des Antragstellers kein Anlass die Auswirkungen der Bauprodukte im eingebauten Zustand auf die Erfüllung von Anforderungen des Gesundheits- und Umweltschutzes zu prüfen.

Hinweis: Dieses Dokument ist ein Auszug aus dem oben angegebenen allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis. Wenn Sie am vollständigen Inhalt des Zeugnisses interessiert sind, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Hersteller des Produktes auf.