

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 01009



gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011(Bauproduktenverordnung)

Für das Produkt **Rywalit FK X Flex-Fliesenkleber**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

DIN EN 12004

DIN EN 12002

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Verformbarer zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter klebeoffener Zeit. Erfüllt die Anforderungen C2 TE S1 nach DIN EN 12004 DIN EN 12002

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Rywa GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Raestruperstr. 3

D-48231 Warendorf

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V:

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, was von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle NPA Dortmund hat die Typprüfung des Produktes hinsichtlich der wesentlichen Merkmale (außer Brandverhalten) nach System 3 vorgenommen.

Kennnummer: 0432

Prüfbericht Nr.: 220008619-10

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

nicht relevant



9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|---------------------------|--|
| Durchbiegung | $\geq 2,5 \text{ mm}$ | EN 12002 |
| Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004 |
| Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004 |
| Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004 |
| Haftzugfestigkeit nach Frost- / Tauwechsel-Lagerung | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 12004 |

Wenn gemäß den Artikeln 37 und 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

nicht zutreffend

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Lutz Trüschler, Geschäftsführer der Rywa GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Warendorf, 17.06.13

Ort, Datum der Ausstellung

(Unterschrift)