

Leistungserklärung für das Bauprodukt StoMiral Nivell F

| | |
|---|--|
| Eindeutiger Kenncode des Produkttyps | PROD0543 StoMiral Nivell F |
| Verwendungszweck(e) | Edelputzmörtel (CR) CS II Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Außen- und Innenbereich |
| Hersteller | Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen |
| System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | System 4 (Brandverhalten) System 4 (gilt für alle anderen "Wesentlichen Merkmale" in der Tabelle) |
| Harmonisierte Norm | EN 998-1:2016 |
| Notifizierte Stelle(n) | MPA NRW NB 0432 |
| Europäisches Bewertungsdokument | Nicht relevant |
| Europäische Technische Bewertung | Nicht relevant |
| Technische Bewertungsstelle | Nicht relevant |
| Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation | Nicht relevant |

Erklärte Leistung(en)

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|---|--|
| Brandverhalten | A2-s1, d0 | EN 998-1:2016 |
| Wasseraufnahme | W_c 1 | EN 998-1:2016 |
| Haftzugfestigkeit auf Beton | $\geq 0,08$ N/mm ² / Bruchbild B | EN 998-1:2016 |
| Dauerhaftigkeit | NPD | EN 998-1:2016 |
| Gefährliche Substanzen | NPD | EN 998-1:2016 |
| Wasserdampfdiffusions-widerstandszahl μ | ≤ 20 | EN 998-1:2016 |
| Wärmeleitfähigkeit | $\leq 0,39$ W/(m*K) für P=50% | EN 998-1:2016 |
| Wärmeleitfähigkeit | $\leq 0,43$ W/(m*K) für P=90 % | EN 998-1:2016 |

NPD = no performance determined

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

ppa. Francisco Ramos / Leiter Geschäftsfelder Fassade und Innenraum

Diese Abschrift wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

17.05.2024

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

Die aktuell gültige Fassung der Leistungserklärung ist unter www.sto.com/ce elektronisch abrufbar.



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D-79780 Stühlingen

0101-0107-4

17

NB 0432

**PROD0543 StoMiral Nivell F
EN 998-1:2016 Edelputzmörtel (CR) CS II**

Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Außen- und Innenbereich

| | |
|---|---|
| Brandverhalten | A2-s1, d0 |
| Wasseraufnahme | W _c 1 |
| Wasserdampfdiffusions-widerstandszahl μ | ≤ 20 |
| Wärmeleitfähigkeit | $\leq 0,39 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ für P=50% Tabellenwert |
| Wärmeleitfähigkeit | $\leq 0,43 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ für P=90 % Tabellenwert |
| Haftzugfestigkeit auf Beton | $\geq 0,08 \text{ N}/\text{mm}^2$ / Bruchbild B |
| Dauerhaftigkeit | NPD |
| Gefährliche Substanzen | NPD |