

Leistungserklärung für das Bauprodukt

StoLevell In Sil


Kenncode des Produkttyps

PROD3222 StoLevell In Sil

Verwendungszweck

Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Innenbereich

Hersteller

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

System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3

Harmonisierte Norm

EN 15824 Putz mit organischen Bindemitteln

Notifizierte Stelle

CREPIM, France NB 2137

hat/haben die Erstinspektion des Werkes vorgenommen, eine laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und eine Konformitätsbescheinigung ausgestellt.

Europäische Technische Bewertung

Nicht relevant

Angemessene Technische Dokumentation

Nicht relevant

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-s1, d0	EN 15824:2009
Wasseraufnahme	NPD	EN 15824:2009
Wasserdampfdurchlässigkeit	V 1	EN 15824:2009
Wärmeleitfähigkeit	NPD	EN 15824:2009
Dauerhaftigkeit	NPD	EN 15824:2009
Gefährliche Substanzen	NPD	EN 15824:2009
Haftzugfestigkeit	≥ 0,3 MPa	EN 15824:2009

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Anlage: Sicherheitsdatenblatt



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

01-0250-1

15

NB 2137

PROD3222 StoLevel In Sil
EN 15824 Putz mit organischen Bindemitteln

Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Innenbereich

Brandverhalten	A2-s1, d0
Wasseraufnahme	NPD
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Haftzugfestigkeit	≥ 0,3 MPa
Dauerhaftigkeit	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	V 1
Gefährliche Substanzen	NPD