



Deklaracja właściwości użytkowych wyrobu budowlanego Stolit Milano®

| | |
|--|--|
| Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu | PROD0532 Stolit Milano® Wyprawa z organicznymi środkami wiążącymi Numer serii patrz nadruk na opakowaniu |
| Zamierzone zastosowanie lub zastosowania | Na ścianach, sufitach i filarach, na zewnątrz |
| Producent | Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen |
| System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych | system 3 Reakcja na ogień system 4 (obowiązuje dla wszystkich pozostałych "Zasadniczych charakterystyk" w tabeli) |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Norma zharmonizowana | EN 15824:2017 |
| Jednostka lub jednostki notyfikowane | MPA Stuttgart NB 0672 |

| | |
|---|-------------|
| Europejski dokument oceny | Nie dotyczy |
| Europejska ocena techniczna | Nie dotyczy |
| Jednostka ds. oceny technicznej | Nie dotyczy |
| Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna | Nie dotyczy |

Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | System OiWSWU | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|----------------------|---------------|--|
| Reakcja na ogień | A2-s1, d0 | system 3 | EN 15824:2017 |
| Nasiąkliwość wodą | W 3 | | EN 15824:2017 |
| Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej | V 2 | | EN 15824:2017 |
| Przewodność cieplna | NPD | | EN 15824:2017 |
| Trwałość | NPD | | EN 15824:2017 |
| Substancje niebezpieczne | NPD | | EN 15824:2017 |
| Pryczepność | ≥ 0,3 MPa | | EN 15824:2017 |

NPD = no performance determined

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):



01.04.2020
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Francisco Ramos / Kierownik działów biznesowych Elewacji i Wnętrz

Załącznik: Karta charakterystyki

Deklaracja właściwości użytkowych w aktualnym brzmieniu jest dostępna w wersji elektronicznej na stronie www.sto.com/ce.



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0032-4

10

NB 0672

PROD0532 Stolit Milano®

EN 15824:2017 Wyprawa z organicznymi środkami wiążącymi

Na ścianach, sufitach i filarach, na zewnątrz

| | |
|---|-----------|
| Reakcja na ogień | A2-s1, d0 |
| Nasiąkliwość wodą | W 3 |
| Przewodność cieplna | NPD |
| Przyczepność | ≥ 0,3 MPa |
| Trwałość | NPD |
| Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej | V 2 |
| Substancje niebezpieczne | NPD |