

Histolith Trass-Kalkputz



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: CAP-998-870575

Typ produktu
Zwykła zaprawa tynkarska CS I

Nazwa/numer partii
Histolith Trass-Kalkputz
Numer partii - patrz nadruk na boku worka

Cel zastosowania
Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia do użytku zewnętrznego i wewnętrznego do ścian, słupów, stropów itp.

Producent
CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH, Roßdörfer Straße 50, 64372 Ober-Ramstadt

System do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
System 4

Zadeklarowane właściwości

Zasadnicze charakterystyki	Właściwość użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 998-1:2016
Absorpcja wody	W1	EN 998-1:2016
Przepuszczalność pary wodnej μ	≤ 25	EN 998-1:2016
Przyczepność	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ FP: A ; B lub C	EN 998-1:2016
Przewodność cieplna	$\leq 0,82 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ dla P 50 $\leq 0,93 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ dla P 90	EN 998-1:2016
Trwałość	NPD	EN 998-1:2016
Niebezpieczne substancje	NPD	EN 998-1:2016

Właściwości produktu, dla którego wydano tę deklarację, są zgodne z deklarowanymi. Odpowiedzialność za wydanie tej deklaracji ponosi wyłącznie wyszczególniony tutaj producent.

Podpisał za producenta i w imieniu producenta:

Dr. Christian Brandes, Technischer Produktmanager Histolith
(Nazwisko i funkcja)

Ober-Ramstadt, 02.10.2019

Podpis

Histolith Trass-Kalkputz



Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH
Roßdörfer Straße 50
64372 Ober-Ramstadt

19
CAP-998-870575

EN 998-1:2016

Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia CS I do użytku zewnętrznego i wewnętrznego do ścian, słupów, stropów itp.

Reakcja na ogień	A1
Absorpcja wody	W1
Przepuszczalność pary wodnej μ	≤ 25
Przyczepność	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ FP: A ; B lub C
Przewodność cieplna	$\leq 0,82 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ dla P 50% $\leq 0,93 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ dla P 90%
Trwałość	NPD
Niebezpieczne substancje	NPD