

Teljesítménynyilatkozat az építőipari termékhez

StoLevell In RS



A terméktípus egyedi azonosító kódja	PROD3371 StoLevell In RS
Felhasználás célja(i)	normál vakolóhabarcs (GP) CS IV, simítóhabarcs 3B típusú gipszlapokhoz Falakon, mennyezeteken, pilléreken és válaszfalokon beltérben
Gyártó	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Az AVCP-rendszer(ek)	4-es rendszer (tűzzel szembeni viselkedés) 4-es rendszer (minden más, a táblázatban lévő "Fontos jellemző"-re érvényes)
Harmonizált szabvány	EN 998-1:2010, EN 13963:2014
Bejelentett szerv(ek)	nem releváns
Az európai értékelési dokumentum	nem releváns
Európai műszaki értékelés	nem releváns
A műszaki értékelést végző szerv	nem releváns
Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció	nem releváns

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)

Fontos jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Tűzvédelmi osztály	A2-s1, d0	EN 998-1:2010
Tűzvédelmi osztály	CWFT	EN 13963:2014
Vízfelvétel	W _c 2	EN 998-1:2010
Húzó-tapadó szilárdság betonon	≥ 0,5 N/mm ² / B töréskép	EN 998-1:2010
Tartósság	NPD	EN 998-1:2010
Veszélyes anyagok	NPD	EN 998-1:2010
Páradiffúziós ellenállási szám, μ	≤ 20	EN 998-1:2010
Hővezető képesség	≤ 0,49 W/(m*K) für P=50%	EN 998-1:2010
Hővezető képesség	≤ 0,53 W/(m*K) für P=90%	EN 998-1:2010
Hajlító-húzószilárdság	491 (N)	EN 13963:2014
Veszélyes anyagok	NPD	EN 13963:2014

NPD = no performance determined

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Ppa. Francisco Ramos / a homlokzat és beltér üzletágak vezetője

Ezt a példányt gép készítette és aláírás nélkül érvényes.

27.07.2021

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

A teljesítménynyilatkozat aktuálisan érvényes szövege www.sto.com/ce cím alatt elektronikusan lehívható.



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

01-0282-3

17

PROD3371 StoLevel In RS
EN 998-1:2016 normál vakolóhabarcs (GP) CS IV

Falakon, mennyezeteken, pilléreken és válaszfalakon beltérben

Tűzvédelmi osztály	A2-s1, d0
Tűzvédelmi osztály	CWFT
Vízfelvétel	W_c 2
Páradiffúziós ellenállási szám, μ	≤ 20
Hővezető képesség	$\leq 0,49$ W/(m*K) für P=50% Táblázati érték $\leq 0,53$ W/(m*K) für P=90% Táblázati érték
Húzó-tapadó szilárdság betonon	$\geq 0,5$ N/mm ² / B töréskép
Tartósság	NPD
Hajlító-húzószilárdság	491 (N)
Veszélyes anyagok	NPD
Veszélyes anyagok	NPD