

Teljesítménynyilatkozat az építőipari termékhez

StoColl HT



A terméktípus egyedi azonosító kódja	PROD4616 StoColl HT
Felhasználás célja(i)	tömítőanyagok homlokzatokhoz beltérben
Gyártó	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Az AVCP-rendszer(ek)	3-as rendszer (tűzzel szembeni viselkedés) 3-as rendszer (minden más, a táblázatban lévő "Fontos jellemző"-re érvényes)
Harmonizált szabvány	EN 15651-1:2012 F-EXT-INT-CC típus: 20HM osztály
Bejelentett szerv(ek)	Ift Rosenheim GmbH NB 0757
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	E	EN 15651-1:2012
Tartósság	megfelelt	EN 15651-1:2012
Stabilitás	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Térfogatvesztés	≤ 10 %	EN 15651-1:2012
Egészségre és/vagy környezetre veszélyes vegyi anyagok felszabadulása	NPD	EN 15651-1:2012
Törési nyúlás	≥ 25 %	EN 15651-1:2012

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.

29.10.2021
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

01-0349-2

20

NB 0757

PROD4616 StoColl HT
EN 15651-1:2012 F-EXT-INT-CC típus: 20HM osztály tömítőanyagok homlokzatokhoz
beltérben

Tűzvédelmi osztály	E
Tartósság	megfelelt
Stabilitás	≤ 3 mm
Térfogatvesztés	≤ 10 %
Egészségre és/vagy környezetre veszélyes vegyi anyagok felszabadulása	NPD
Törési nyúlás	≥ 25 %