

# Teljesítménynyilatkozat az építőipari termékhez

## StoCrete PU 205

<b>A terméktípus egyedi azonosító kódja</b>	PROD4510 StoCrete PU 205
<b>Felhasználás célja(i)</b>	műgyantás esztrichhabarcs beltéri alkalmazásra
<b>Gyártó</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Az AVCP-rendszer(ek)</b>	3-es rendszer (olyan beltéri alkalmazási célokra, amelyeknek tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó előírásokat kell teljesíteniük) 4-es rendszer (beltéri alkalmazási célokra)
<b>Harmonizált szabvány</b>	EN 13813:2002
<b>Bejelentett szerv(ek)</b>	NB 1508 (3-as rendszer)
<b>Az európai értékelési dokumentum</b>	nem releváns
<b>Európai műszaki értékelés</b>	nem releváns
<b>A műszaki értékelést végző szerv</b>	nem releváns
<b>Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció</b>	nem releváns
<b>A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)</b>	EN 13813: A terméket a következő bevonatrendszerben használják: StoCrete PU 105 StoCrete PU 255 összetétel a következő komponensekből: StoCrete PU 105 StoCrete PU 205 StoCrete PU 290

Fontos jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Tűzvédelmi osztály	B <sub>fl</sub> - s1	3-as rendszer / EN 13813:2002
Tapadási húzószilárdság	≥ B 1,5	4-es rendszer / EN 13813:2002
Hangnyelési fok α <sub>w</sub>	NPD	4-es rendszer / EN 13813:2002
Vízáteresztő képesség	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )	4-es rendszer / EN 13813:2002
Kopási ellenállás	≤AR0,5..	4-es rendszer / EN 13813:2002
Vegyszerállóság	NPD	4-es rendszer / EN 13813:2002
Korrozív anyagok felszabadulása	SR	4-es rendszer / EN 13813:2002
Lépéshang-szigetelés	NPD	4-es rendszer / EN 13813:2002

Hőszigetelés	NPD	4-es rendszer / EN 13813:2002
Ütésszilárdság	≥IR4	4-es rendszer / EN 13813:2002

*NPD = no performance determined*

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően a 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.

01.11.2022

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

A teljesítménynyilatkozat aktuálisan érvényes szövege [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce) cím alatt elektronikusan lehívható.



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

**0103-6110-3**

**20**

**NB 1508 (3-as rendszer)**

**PROD4510 StoCrete PU 205**  
**EN 13813:2002**

műgyantás esztrichhabarcs beltéri alkalmazásra

Tűzvédelmi osztály	B <sub>fi</sub> - s1
Tapadási húzószilárdság	≥ B 1,5
Hangelnyelési fok α <sub>w</sub>	NPD
Vízáteresztő képesség	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )
Kopási ellenállás	≤AR0,5
Vegyszerállóság	NPD
Korozív anyagok felszabadulása	SR
Lépéshang-szigetelés	NPD
Hőszigetelés	NPD
Ütésszilárdság	≥IR4