

## Teljesítménynyilatkozat sz.: CPR-IT1/0343

1. A termék egyedi azonosítója kódja: **TIXOBOND WHITE**
2. Típus-, tétel vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

### **NORMÁL CEMENTTARTALMÚ RAGASZTÓ KERÁMIA BURKOLÓLAPOKHOZ.**

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban: **Beltéri és kültéri falak és padlók burkolásához**
4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy) www.mapei.it**
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: **Nincs**
6. Az építési termékek teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **3. rendszer**  
**4-es rendszer a tűzvédelmi osztályozásra**
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve, azonosító száma:  
**TUM, München, No. 1211, kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából készült az Első Típusvizsgálat, 3-as rendszer alapján. Jegyzőkönyv száma: 25004602/Gi.**
8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: **N.A**
9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
<b>Tűzvédelmi osztály</b>	<b>E</b>	<b>EN 12004:2007 + A1: 2012</b>
<b>Kezdeti húzási tapadószilárdság</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Húzó-tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Veszélyes összetevők</b>	<b>lásd biztonsági adatlapot</b>	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

**A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy: Paolo Murelli, vállalati minőségirányítási vezető**

Milánó, 2013. július 1.



Paolo Murelli

## CE CÍMKE CPR 305/2011 és EN12004:2007+A1:2012 szerint

 1211	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<b>04</b> <b>CPR-IT1/0343</b> <b>EN 12004:2007+A1:2012</b> <b>TIXOBOND WHITE</b> Normál cementtartalmú ragasztó beltéri és kültéri falak és padlók burkolásához kerámia burkolólapokhoz	
Tűzvédelmi osztályozás	E
Tapadószilárdság:	
Kezdeti húzási tapadó szilárdság	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Tartósság:	
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Húzó-tapadó szilárdság ciklikus fagyasztás-olvadás után	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Veszélyes összetevők	Lásd bizt. adatlapot