




## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa prílohy III k nariadeniu (EÚ) č. 305/2011 Názov  
výrobku

### VANDEX CEMELAST BIELY

č. 267/150

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:  
**EN 1504-2:ZA.1d,1e**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:  
číslo šarže: pozri obal výrobku
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:  
**Povrchový ochranný náter**  
Ochrana proti vniknutiu (1.3)  
Kontrola vlhkosti (2.2)  
Zvyšovanie odporu (8.2)
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:  
**Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H.**  
**Industriestraße 19-23**  
**DE-21493 Schwarzenbek**
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:  
Neuplatňuje sa
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:  
**Systém 2+**
7. V prípade vyhlásenia o úžitkových vlastnostiach týkajúceho sa stavebného výrobku, pre ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:  
**EN 1504-2, systém 2+:**  
Notifikovaný orgán  
  
Materialprüfanstalt für das Bauwesen  
Identifikačné číslo 0761  

vykonal počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a vnútropodnikovej kontroly výroby a priebežný dohľad, posúdenie a hodnotenie vnútropodnikovej kontroly výroby v rámci systému 2+ a vydal  
Osvedčenie o zhode výrobnej kontroly 0761-CPR-0110
8. V prípade vyhlásenia o úžitkových vlastnostiach týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:  
Neuplatňuje sa

## 9. Deklarované úžitkové vlastnosti

EN 1504-2:ZA,1d,1e

Výrobok VANDEX CEMELAST BIELY sa skladá z týchto zložiek:

VANDEX CEMELAST BIELY PRÁŠOK

VANDEX CEMELAST TEKUTINA

| Základné charakteristiky         | Výkonnosť                                  | Harmonizovaná technická špecifikácia |
|----------------------------------|--|--------------------------------------|
| Priepustnosť pre CO <sub>2</sub> | sd > 50 m                                  | EN 1504-2:2004                       |
| Priepustnosť vodnej pary         | trieda II 5 m ≤ sd ≤ 50 m                  |                                      |
| Kapilárna absorpcia vody         | w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> |                                      |
| Schopnosť premost'ovania trhlín  | trieda A2 (20 °C)                          |                                      |
| Pevnosť priľnavosti              | ≥ 0,8 MPa                                  |                                      |
| Reakcia na oheň                  | trieda E                                   |                                      |
| Nebezpečné látky                 | v súlade s 5.3                             |                                      |

10. Výkon výrobku uvedený v bodoch 1 a 2 je v súlade s deklarováým výkonom uvedeným v bode 9. Toto vyhlásenie o úžitkových vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:



Schwarzenbek, 01.07.2013

Christian Biner, výkonný riaditeľ

Vydanie: júl 2013