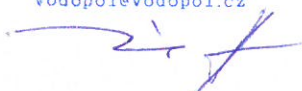


PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. PV-005

| | | | |
|---|---|---|---|
| 1 | Jedinečný identifikační kód výrobku | VODOPOL EPS 200 | |
| 2 | Typ, série nebo sériové číslo | Deska z pěnového polystyrenu EPS 200, výrobky jsou označovány datem výroby | |
| 3 | Obvyklé použití výrobku ve stavebních konstrukcích | Pro tepelnou izolaci budov, pro základní i specifická použití ve vnějších i vnitřních konstrukcích, zejména pro zateplení vnějších stěn a podhledů, pro šikmé střechy, podkladní vrstvy plochých střech, izolace plochých střech s vysokým zatížením, vnitřní stěny a podhledy, vysoce zatížené podlahy | |
| 4 | Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce | VODOPOL s.r.o., Skalice 439, 73801 Frýdek-Místek, Česká republika, IČ: 06239960 | |
| 5 | Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce | --- | |
| 6 | Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků | Systém 3 | |
| 7 | Identifikace oznámeného objektu | TZÚS Praha s.p., oznámený subjekt 1020, pobočka 0700 - Ostrava, protokol o počáteční zkoušce typu č. 1020-CPR-070052329 | |
| 8 | Deklarované parametry | | |
| | Základní charakteristika | Vlastnosti | Harmonizovaná norma |
| | • Tepelný odpor R_D • Součinitel tepelné vodivosti λ_D | R_D viz štítek $\lambda_D = 0,034 \text{ W}/(\text{mK})$ | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Tloušťka | T2 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Délka | L3 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Šířka | W3 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Pravoúhlost | S5 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Rovinnost | P10 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Úroveň rozměrové stability | DLT(1)5 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Pevnost v ohybu | BS250 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Úroveň napětí v tlaku při 10% deformaci | CS(10)200 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Rozměrová stabilita • při stálých laboratorních podmínkách • při určených podmínkách teploty a vlhkosti | DS(N)2 DS(70,-)1 DS(70,90)1 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Dlouhodobá nasákavost při ponoření | WL(T)5 | EN 13163:2012+A1:2015 |
| | Klasifikace reakce na oheň | E | EN 13163:2012+A1:2015 |
| 9 | Parametry výrobku uvedené v bodech 1 a 2 jsou shodné s deklarovanými parametry v bodě 8. | | |
| | (Jméno a funkce): (Místo a datum vydání): | Ing. Jakub Kielar, jednatel Skalice, 6.7.2018 |  VODOPOL s.r.o. Skalice 439, 738 01 Frýdek-Místek IČ 06239960 • DIČ CZ06239960 vodopol@vodopol.cz |