

|   |   |
|---|---|
| <b>Druh výrobku</b>   | <b>Zděné překlady Porotherm KP Vario S<br/>Porotherm KP XL</b>                                      |
| (1) Jedinečný identifikační kód výrobku   | viz tabulka s parametry překladů na straně 2 tohoto prohlášení                                      |
| (3) Použití   | Pro překlady ve zděných konstrukcích  |
| (4) Výrobce   | Wienerberger s.r.o.<br>CZ-370 01 České Budějovice 1, Plachého 388/28<br>Česká republika             |
| Výrobní závod   | Závod na výrobu stropních trámů a překladů<br>CZ-293 01 Mladá Boleslav, Řepov 43<br>Česká republika |
| (6) Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku  | system 3  |
| (7) Jméno a identifikační číslo oznámeného subjektu   | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.<br>Notifikovaná osoba č. 1020, Česká republika      |
| <b>Shoda s požadavky NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS, je zajištěna úplným dodržováním této normy vč. její Přílohy ZA:</b> |   |
| <b>harmonizovaná evropská norma<br/>EN 845-2:2013+A1:2016 Specifikace pro pomocné výrobky pro zděné konstrukce – Část 2:<br/>Překlady</b>   |   |

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodu (4).

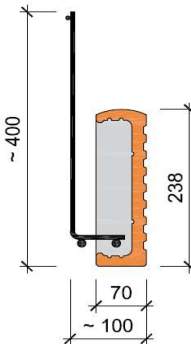
osoba zmocněná k podpisu



Ing. Vlastimil Cech  
jednatel, výrobní ředitel

České Budějovice, 8. března 2022

(9) Deklarované parametry překladů

| Zděný překlad s nenosnými tenkostěnnými pálenými tvarovkami | Příčný řez překladem   | Výrobní rozměry (povolená odchylky) |            |             | Minimální zabudovaná délka | Hmotnost (povolená odchylka) |   | Únosnost (vč. dobetonování na výšku překladu) | Okamžitý svislý průhyb $\delta_{dv}$ | Trvanlivost | Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{\text{equ}}$ | Mrazuvzdornost | Požární odolnost | Nasákavost | Propustnost vodních par | Nebezpečné látky |
|---|--|-------------------------------------|------------|-------------|----------------------------|------------------------------|---|---|--------------------------------------|-------------|---|----------------|------------------|------------|-------------------------|------------------|
|   |  | Délka                               | Šířka      | Výška       |                            | překladu                     | na jednotku plochy  |   |                                      |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Typ<br>Identifikační kód                                    |  | [mm]                                | [mm]       | [mm]        | [mm]                       | [kg]                         | [kg/m <sup>2</sup> ]  | [kN/m]  | [mm]                                 | Třída       | [W/mK]  | [-]            | [minut]          | [M-%]      | [-]                     | [-]              |
| Porotherm KP Vario S - 100<br>DV3216-07901-30-4-2           |  | 1000<br>(±15)                       | 70<br>(±5) | 238<br>(±5) | 125 (S)<br>250 (XL)        | 37<br>(±1,8)                 | 160 (±8,0) - samotný prefabrikát<br>286 (±14,3) - včetně dobetonování na výšku překladu | 58,0  | 0,1                                  | C4          | 1,20  | NPD            | R 90             | NPD        |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 125<br>DV3216-07902-30-4-2           |  | 1250<br>(±15)                       |            |             |                            | 46<br>(±2,3)                 |   | 68,6  | 0,5                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 150<br>DV3216-07903-30-4-2           |  | 1500<br>(±15)                       |            |             |                            | 55<br>(±2,8)                 |   | 52,2  | 0,8                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 175<br>DV3216-07904-30-4-2           |  | 1750<br>(±15)                       |            |             |                            | 64<br>(±3,2)                 |   | 36,9  | 1,0                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 200<br>DV3216-07905-30-4-2           |  | 2000<br>(±15)                       |            |             | 200 (S)<br>250 (XL)        | 73<br>(±3,6)                 |   | 33,8  | 0,4                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 225<br>DV3216-07906-30-4-2           |  | 2250<br>(±15)                       |            |             |                            | 83<br>(±4,2)                 |   | 32,9  | 0,7                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 250<br>DV3216-07907-30-4-2           |  | 2500<br>(±15)                       |            |             |                            | 92<br>(±4,6)                 |   | 30,7  | 1,0                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 275<br>DV3216-07908-30-4-2           |  | 2750<br>(±15)                       |            |             | 250                        | 103<br>(±5,2)                |   | 28,4  | 1,2                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 300<br>DV3216-07909-30-4-2           |  | 3000<br>(±15)                       |            |             |                            | 112<br>(±5,6)                |   | 25,5  | 1,7                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 325<br>DV3216-07910-30-4-2           |  | 3250<br>(±15)                       |            |             |                            | 122<br>(±6,1)                |   | 23,1  | 2,3                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |
| Porotherm KP Vario S - 350<br>DV3216-07911-30-4-2           |  | 3500<br>(±15)                       |            |             |                            | 133<br>(±6,6)                |   | 21,1  | 3,0                                  |             |   |                |                  |            |                         |                  |

NPD = žádný ukazatel není stanoven