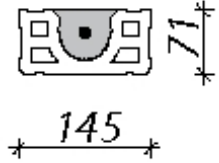


PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP Nr. 02/9

rev. 2



P eklad HELUZ 14,5 - 275

Preklad HELUZ 14,5 - 275

Zobrazené uspo řadání je informativní a m ě být nepatrn ě pozmn ěn n o.
Zobrazené usporiadanie je informatívne a m ťže by ě nepatrne pozmenen ě.

1. Jedine ěný identifika ěn ě kód typu v ýrobku: **3019.00**

2. Zam ýšlen ě použit ě / Zam ýš an ě použit ě:

Keramick ý p eklad Jistrop 145 pro použit ě pro st ěny a p ě ě ky

Keramick ý preklad Jistrop pre použit ě pre steny a prie ěky

3. V ýrobce / V ýrobca:

JISTROP - Jiho ěsk ě stropy s.r.o. U cihelny 295, CZ 373 65 Doln ě Bukovsko I : 4723912

V ýrobn a / V ýrobn a: **JISTROP**

5. Syst ěm posuzov an ě a ov ěv an ě st alosti vlastnost ě v ýrobku / Syst ěm posudzovania a overovania nemennosti
parametrov v ýrobku: **Syst ěm 3**

6a. Harmonizovan ě norm a: EN 845-2 + A1: 2016

Ozn ěmen ý subjekt/ozn ěmen ě subjekty: 1020 TZ ŮS Praha, s.p. /

Harmonizovan ě norm a: EN 845-2 + A1: 2016

Notifikovan ý(- ě) subjekt(-y): 1020 TZ ŮS Praha, s.p.

7. Vlastnosti / Parametre:

| Z ěkladn ě charakteristiky / Podstatn ě vlastnosti | Vlastnosti / Parametre: | Harm. technick ě specifikace / Špecifikácie |
|--|---|---|
| Ůnosnost (v etn ě vlastn ě t ěhy) / Ůnosnos | 21,65 kN/m* | EN 845-2 + A1: 2016 |
| Zp ōsob porušen ě / Sp ōsob porušen ěa | Ohybem / ohybom | |
| Okamžit ý pr ěhyb (1/3 Ůnosnosti) / Okamžit ý priehyb (1/3 Ůnosnosti) | 5,8 mm | |
| Nas ěkavost zdic ěch prv ěk , betonov ých sou ěst ě a malty / Nasiakavos murovan ých prv ěkov, betonov ých s ů ěst ě a malty | NPD | |
| Propustnost pro vodn ě p ěru / Priepustnos pre vodn ů p ěru | 5/12 | |
| Hmotnost na jednotku plochy p ekladu / Hmotnos na jednotku plochy | 265 kg/m ² | |
| Mrazuvzdornost / Mrazuvzdornos | Nemrazuvzdorn ý | |
| Specifikace materi ělu podle p ělohy C / Špecifikácia materi ělu pod a p ř ělohy C | D.4 po om ětnut ě | |
| Tepeln ě vodivost ů / Tepeln ě vodivos | 0,516 W/mK | |
| P ōž ěrn ě odolnost / P ōžiarna odolnos | R 90 DP1 s om ětkou tl. 20 mm v ěz. PKO-13-084/AO 204 | |
| Typ p ekladu / Typ p ř ekladu | sp ě ažen ý | |
| Minim ěln ě d ělka uložen ě / Minim ěln a d ěžka uložen ěa | 125 mm | |
| D ělka / D ěžka | 2750 mm | |
| Š ěrka a v ýška / Š ěrka a v ýška | 145 a 71 mm | |
| Uspo ř ad ěn ě / Usporadanie | Nepoužívat bez nadezd ěn ě! | |
| Min. š ěrka spolup ōsob ěc ě ěst ě / Min. š ěrka spolup ōsob ěiacej ěst ě | š ěrka 2x 145 mm, celkov ě v ýška 450 mm | |
| V ýška spolup ōsob ěc ě ěst ě / V ýška spolup ōsob ěiacich ěst ě | | |
| Zda betonov ě nebo zd ěn ě p eklady maj ě být om ětnuty / ěi betonov ě nebo murovan ě p ř eklady maj ů by om ětnut ě | Ano | |
| Zda je p ōžadov ěna vodot ěsn ě izolace / ěi je p ōžadovan ě vodotesn ě izolácia | Ne | |

* Pro sestavu v ýšky 450 mm, ze dvou p eklad , n ězk ě cihly v ýšky 155 mm a betonu v ýšky 210 mm. / Pre zostavu v ýšky 450 mm, z dvoch p ř ekladov, n ězke tehly v ýšky 155 mm a bet ōnu v ýšky 210 mm.

| Základní charakteristiky / <i>Podstatné vlastnosti</i> | Vlastnost / Parametre | Harm. technické specifikace / <i>špecifikácie</i> |
|---|--|---|
| Typy zdicích prvk , které mají být použity / <i>Typy murárskych prvkov, ktoré majú by použité</i> | Tlaková zóna z cihel nebo betonu | EN 845-2+A1:2016 |
| Specifikace materiál spolup sobící ásti / <i>Špecifikácia materiálov spolupôsobiacej astí</i> | Cihly o pevnosti v tlaku ve sm ru sty ných spár min. 2,5 N/mm², vodorovné i sty né spáry tlouš ky 10mm² | |
| Min. pevnost malty / <i>Min. pevnos malty</i> | 10 N/mm ² | |
| Min. pevnost betonu / <i>Min. pevnos betónu</i> | 20 N/mm ² | |
| Max. vzdálenost podpor a montážní zatížení / <i>Max. vzdialenos podpor a montážne za aženie</i> | Max. vzdálenost podpor 1000 mm, p i montáži nezat žovat! | |
| Nebezpe né látky | Index hmotnostní aktivity I<0,8 Radioaktivita 226Ra<120 Bq/kg | |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shod se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s na ízením (EU) . 305/2011 vydává na výhradní odpov dnost výrobce uvedeného výše. *Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) . 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednos uvedeného výrobcu.*

Podepsáno za výrobce a jeho jménem / *Podpísal za a v mene výrobcu:*



Jan Smola

editel / riaditel

V Dolním Bukovsku 25.11.2019