

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP Nr. 01/4

rev. 2



P eklad HELUZ 11,5 - 150

Preklad HELUZ 11,5 - 150

115

Zobrazené uspo řadání je informativní a m ěže být nepatrn ě pozmn ěno.
Zobrazené usporiadanie je informatívne a m ěže by ě nepatrne pozmenen ě.

1. Jedine ěný identifika ění k ód typu výrobku: **3004.00**

2. Zam ýšen ě použit í / Zam ýš an ě použit ie:

Keramick ý p eklad Jistrop 115 pro použit í pro st ěny a p í ky

Keramick ý preklad Jistrop pre použit ie pre steny a prie ky

3. Výrobce / Výrobca:

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

V ýrobna / V ýrob a: **JISTROP**

5. Syst ěm posuzov an í a ov ěv an í st álosti vlastnost í výrobku / Syst ěm posudzovania a overovania nemennosti
parametrov výrobku: **Syst ěm 3**

6a. Harmonizovaná norma: EN 845-2 + A1: 2016 Ozn ámen ý subjekt/ozn ámen ě subjekty: 1020 TZÚS Praha, s.p. /
Harmonizovaná norma: EN 845-2 + A1: 2016 Notifikovaný(- ě) subjekt(-y): 1020 TZÚS Praha, s.p.

7. Vlastnosti / Parametre:

Z ákladn í charakteristiky / Podstatn ě vlastnosti	Vlastnosti / Parametre:	Harm. technick ě specifikace / špecifikácie
Únosnost (v etn ě vlastn í tíhy) / Únosnos	55,7 kN/m ²	EN 845-2 + A1: 2016
Zp sob porušení / Sp ōsob porušen ia	Ohybem / ohybom	
Okamžit ý pr ěhyb (1/3 únosnosti) / Okamžit ý priehyb (1/3 únosnosti)	1,55 mm	
Nasákavost zdicích prvk ů , betonov ých sou ást í a malty / Nasiakavosť murovan ých prvk ov, betónov ých sú ást í a malty	NPD	
Propustnost pro vodn í páru / Priepustnos pre vodnú páru	5/12	
Hmotnost na jednotku plochy p ekladu / Hmotnos ň na jednotku plochy	195 kg/m ²	
Mrazuvzdornost / Mrazuvzdornosť	Nemrazuvzdorn ý	
Specifikace materiálu podle p ílohy C / Špecifikácia materiálu pod a p rílohy C	D.4 po omítnutí	
Tepeln á vodivost ů / Tepeln á vodivosť	0,515 W/mK	
Požárn í odolnost / Požiarna odolnosť	R 90 DP1 s omítkou tl. 20 mm viz. PKO-13-084/AO 204	
Typ p ekladu / Typ prekladu	sp ažen ý	
Minimáln í d ělka uložení / Minimáln a d ťžka uloženia	125 mm	
D ělka / D ťžka	1500 mm	
Š í ka a v ýška / Š írka a v ýška	115 a 71 mm	
Uspo řadání / Usporadanie	Nepoužívat bez nadezd ěn í!	
Min. š í ka spolup sobic í ást í / Min. š írka spolup ōsobiacej ást í	š í ka 2x 115 mm,	
V ýška spolup sobic í ást í / V ýška spolup ōsobiacich ást í	celkov á v ýška 450 mm	
Zda betonov ě nebo zd ěné p eklady mají být omítnuty / ěi betónov ě nebo murovan ě preklady majú by ť omietnut ě	Ano	
Zda je požadována vodot ěsn á izolace / ěi je požadovaná vodotesná izolácia	Ne	

* Pro sestavu v ýšky 450 mm, ze dvou p eklad ů , nízk ě cihly v ýšky 155 mm a betonu v ýšky 210 mm. / Pre zostavu v ýšky 450 mm, z dvoch prekladov, nízk ě tehly v ýšky 155 mm a betónu v ýšky 210 mm.

Základní charakteristiky / <i>Podstatné vlastnosti</i>	Vlastnost / Parametre	Harm. technické specifikace / <i>špecifikácie</i>
Typy zdicích prvků, 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 materiálů spolupůsobící části / <i>Špecifikácia materiálov spolupôsobiacej časti</i>	Cihly o pevnosti v tlaku ve směru styčných spár min. 2,5 N/mm², vodorovné i styčné spáry tloušťky 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 zaťaženie</i>	Max. vzdálenost podpor 1000 mm, při montáži nezatřívát!	
Nebezpečné látky	Index hmotnostní aktivity I<0,8 Radioaktivita 226Ra<120 Bq/kg	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) . 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost 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 zodpovednosť uvedeného výrobcu.*

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



Jan Smola

editel / riaditeľ

V Dolním Bukovsku 25.11.2019