
 <p style="text-align: center;">1020</p>	<p>Tvar a uspořádání:</p> 																																												
<p style="text-align: center;">KM Beta a.s. 695 01 Hodonín, Dolní Valy 4 závod KM Beta a.s. 696 81 Bzenec-Přívoz IČ: 25316583</p> <p style="text-align: center;">15 1020-CPR-060022856</p>																																													
<p>EN 771-2 Vápenopískový zdicí prvek - kategorie I Lícová cihla NF</p>																																													
<p>Určené použití: Pro chráněné i nechráněné nosné a nenosné zdivo, pro zdění s obyčejnou maltou</p>																																													
<table border="0"> <tr> <td colspan="2">Rozměry</td> </tr> <tr> <td>délka</td> <td>240 mm</td> </tr> <tr> <td>šířka</td> <td>115 mm</td> </tr> <tr> <td>výška</td> <td>71 mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tolerance rozměrů</td> </tr> <tr> <td>kategorie</td> <td>GPLM</td> </tr> <tr> <td>rovinnost</td> <td>NPD mm</td> </tr> <tr> <td>rovnoběžnost rovin</td> <td>NPD mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tvar a uspořádání</td> </tr> <tr> <td>Pevnost v tlaku normalizovaná</td> <td>30 N/mm² (kolmo na ložnou plochu/kolmo na ložnou plochu)</td> </tr> <tr> <td>Přídržnost</td> <td>0,15 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Reakce na oheň</td> <td>A1 Třída</td> </tr> <tr> <td>Nasákavost</td> <td>10-18 %</td> </tr> <tr> <td>Faktor difuzního odporu</td> <td>5/25 -</td> </tr> <tr> <td>Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti</td> <td>54 dB</td> </tr> <tr> <td>Třída objemové hmotnosti prvku v suchém stavu</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>Třída objemové hmotnosti materiálu v suchém stavu</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>Ekvivalentní tepelná vodivost</td> <td>0,82 W/mK ($\lambda_{10,dry}$) stanoveno výpočtem podle EN 1745</td> </tr> <tr> <td>Mrazuvzdornost</td> <td>F50 -</td> </tr> <tr> <td>Nebezpečné látky</td> <td>I=0,19 index hmotnostní aktivity I<0,50</td> </tr> <tr> <td>Rozměr palety</td> <td>1200x800 mm</td> </tr> <tr> <td>Počet kusů na paletě</td> <td>308 ks</td> </tr> </table>		Rozměry		délka	240 mm	šířka	115 mm	výška	71 mm	Tolerance rozměrů		kategorie	GPLM	rovinnost	NPD mm	rovnoběžnost rovin	NPD mm	Tvar a uspořádání		Pevnost v tlaku normalizovaná	30 N/mm ² (kolmo na ložnou plochu/kolmo na ložnou plochu)	Přídržnost	0,15 N/mm ²	Reakce na oheň	A1 Třída	Nasákavost	10-18 %	Faktor difuzního odporu	5/25 -	Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti	54 dB	Třída objemové hmotnosti prvku v suchém stavu	2,0	Třída objemové hmotnosti materiálu v suchém stavu	2,0	Ekvivalentní tepelná vodivost	0,82 W/mK ($\lambda_{10,dry}$) stanoveno výpočtem podle EN 1745	Mrazuvzdornost	F50 -	Nebezpečné látky	I=0,19 index hmotnostní aktivity I<0,50	Rozměr palety	1200x800 mm	Počet kusů na paletě	308 ks
Rozměry																																													
délka	240 mm																																												
šířka	115 mm																																												
výška	71 mm																																												
Tolerance rozměrů																																													
kategorie	GPLM																																												
rovinnost	NPD mm																																												
rovnoběžnost rovin	NPD mm																																												
Tvar a uspořádání																																													
Pevnost v tlaku normalizovaná	30 N/mm ² (kolmo na ložnou plochu/kolmo na ložnou plochu)																																												
Přídržnost	0,15 N/mm ²																																												
Reakce na oheň	A1 Třída																																												
Nasákavost	10-18 %																																												
Faktor difuzního odporu	5/25 -																																												
Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti	54 dB																																												
Třída objemové hmotnosti prvku v suchém stavu	2,0																																												
Třída objemové hmotnosti materiálu v suchém stavu	2,0																																												
Ekvivalentní tepelná vodivost	0,82 W/mK ($\lambda_{10,dry}$) stanoveno výpočtem podle EN 1745																																												
Mrazuvzdornost	F50 -																																												
Nebezpečné látky	I=0,19 index hmotnostní aktivity I<0,50																																												
Rozměr palety	1200x800 mm																																												
Počet kusů na paletě	308 ks																																												

Certifikát EN ISO:9001:2009

KÓD: **2.19-060117**

NPD - není stanoven žádný ukazatel