

Množstevné tabuľky

Minimálna šírka pripájacích škár pri osádzaní okien a vonkajších dverí


(platí pre tmely so schopnosťou pohybu do 25%)

	Dĺžka prvku						
	cca 1,5 m	cca 2,5 m	cca 3,5 m	cca 4,5 m	cca 2,5 m	cca 3,5 m	cca 4,5 m
Druh materiálu okenného rámu	Minimálna šírka škár pri rovnom ostení š v mm				Minimálna šírka škár pri zalomenom ostení š v mm		
Tvrdené PVC (biele)	10	15	20	25	10	10	15
Tvrdené PVC a OMMA (tmavé) (farebne extrudované)	15	20	25	30	10	15	20
Tvrdá PUR pena	10	10	15	20	10	10	15
Dreveno-hliníkové okno	10	10	15	20	10	10	15
Hliníkovo-plastový sendvičový rám (svetlý)	10	10	15	20	10	10	15
Hliníkovo-plastový sendvičový rám (tmavý)	10	15	20	25	10	10	15
Drevený okenný rám	10	10	10	10	10	10	10

Novinka

Naša bezplatná aplikácia pre OTTOapp

Vždy dobré rady a aktuálne informácie z našej novej aplikácie od spoločnosti OTTO

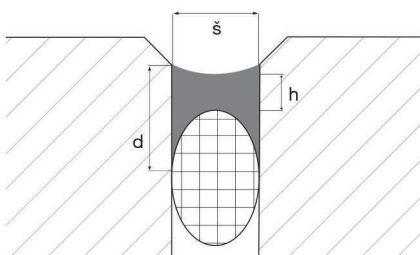


Množstevné tabuľky

Tieto údaje sú približné a slúžia ako orientačné hodnoty pre pravouhlé spoje. Hĺbka spojov sa meria k zadnej strane profilu.

Podľa typu aplikácie je možné uvažovať s 25% navýšením.

Všeobecne platné rozmery spojov:



Pravidlo na výpočet rozmerov spojov je takéto:

Hĺbka tmelu (h)
= 0,5 šírka spoju (š).

Hrúbka tmelu (d) sa rovná 2/3 šírky spoja (š).

Tieto minimálne šírky spojov sú platné tiež pri pripájacích škárach v interiéroch pri tmeloch so schopnosťou pohybu $\geq 15\%$.

Pomer medzi šírkou tmelu v škáre (š) a hĺbkou tmelu v škáre (h) musí byť taký, ako je uvedené v tabuľke nižšie.

Šírka škáry š v pomere k hĺbke škáry h					
š	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35 mm
h	8±2	10±2	12±2	15±3	15±3 mm

Zdroj: Industrieverband Dichtstoffe e.V. / HS PR.

Viacero informácií k listom IVD nájdete na www.ivd-ev.de.

Množstevné tabuľky pre priméry

Spotreba priméru je závislá od nasiakavosti podkladu a od spôsobu aplikácie, preto sú tieto hodnoty len orientačné.

Výdatnosť v metroch na 100 ml priméru

Šírka plochy v mm	5	10	15	20
OTTO Cleanprimer 1101	150-250	75-125	50-80	35-60
OTTO Primer 1102	20-40	10-20	7-13	5-10
OTTO Primer 1105	30-90	15-45	10-30	7-20
OTTO Primer 1215	30-90	15-45	10-30	7-20
OTTO Primer 1216	150-250	75-125	50-80	35-60
OTTO Primer 1217	150-250	75-125	50-80	35-60
OTTO Primer 1218	50-120	25-60	16-40	12-30
OTTO Primer 1225	50-100	25-50	16-40	12-25
OTTO Cleanprimer 1226	150-250	75-125	50-80	35-60
OTTO Primer 1227	60-100	30-50	20-30	15-25

Výdatnosť v metroch na 300/310 ml kartušu

Šírka škáry v mm	5	7	10	12	15	20	25
5	12	8	6				
7		6	4	3			
10			3	2,5	2,0	1,5	
12				2,1	1,7	1,2	1,0
15					1,3	1,0	0,8

Výdatnosť v metroch na 400 ml hliníkovú fóliu

Šírka škáry v mm	5	7	10	12	15	20	25
5	15	10	8				
7		8	5	4			
10			4	3	2,6	2,0	
12				2,7	2,2	1,6	1,3
15					1,7	1,3	1,0

Výdatnosť v metroch na 580 ml hliníkovú fóliu

Šírka škáry v mm	5	7	10	12	15	20	25
5	23	15	11				
7		11	7	6			
10			6	5	4	3	
12				4	3	2,4	2
15					2,5	1,9	1,4

Výdatnosť v metroch na 490 ml dvojzložkovú kartušu

Šírka škáry v mm	5	7	10	12	15	20	25
5	19	14	9				
7		10	7	5			
10			5	4	3	2,4	
12				3	2,7	2	1,6
15					2,1	1,6	1,3