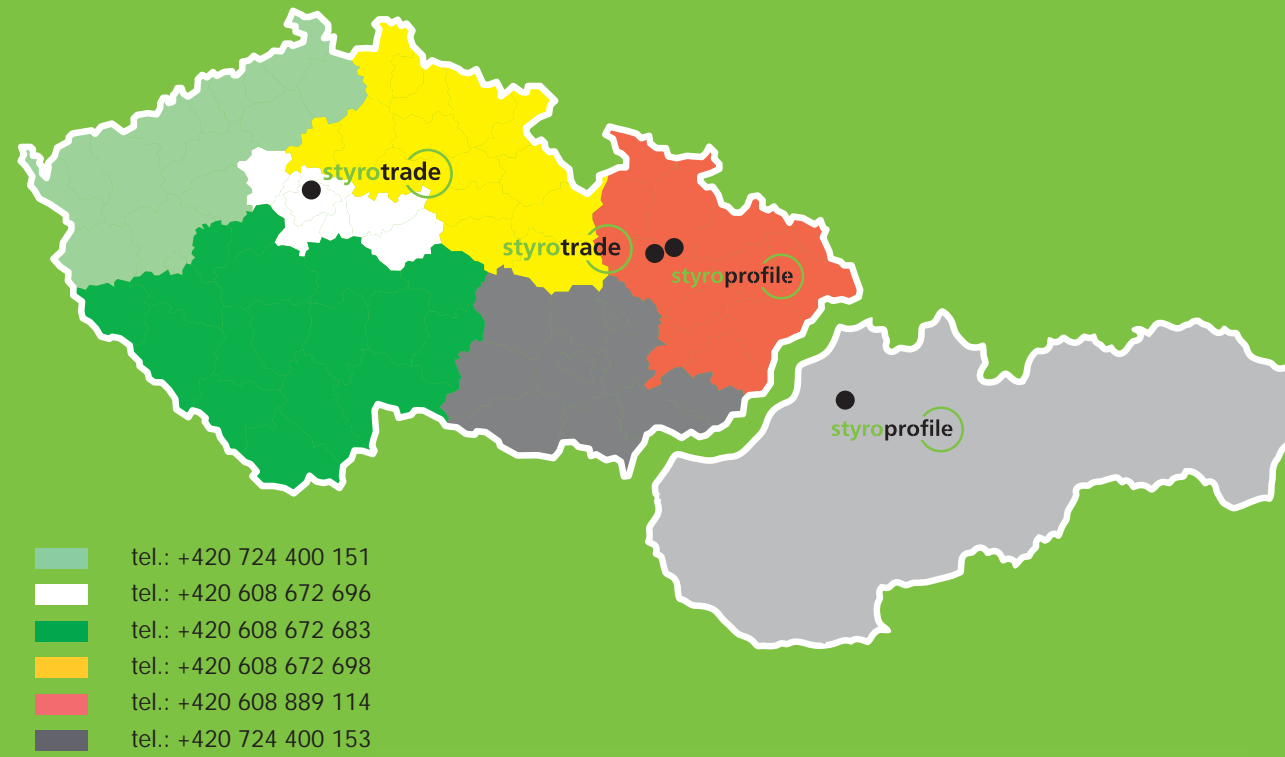


## Použití příslušenství ETICS

- 1. LT Styro – okenní profil**
  - dokonalé zakončení konstrukce ETICS na nadpraží, odkap vody ve svislém směru
- 2. Začišťovací okenní profil s tkaninou**
  - dilatující spojení konstrukce ETICS s rámy oken a dveří
- 3. LPE parapetní profil**
  - dilatující spojení parapetní desky s konstrukcí ETICS
- 4. LKS – lišta kombi**
  - ochrana rohů a hran na konstrukci ETICS
- 5. LOS – lišta obvodová**
  - vodorovné založení izolantu, ochrana spodní části ETICS.
- 6. LTO – okapnička soklových profilů**
  - dokonalé zakončení omítky, profesionální napojení profilů LOS
- 7. Fréza Styrotool**  
**Polystyrenová zátka 70 mm**
  - zápuštná montáž kotevnic prvků ETICS



### Styrotrade, a.s.

Výrobní závod Čakovičky  
 Čakovičky 99  
 250 63 pošta Mratín

Obchodní oddělení:  
 Po–Pá: 7.00 – 15.30 hod.  
 Tel.: +420 315 684 858  
 Fax: +420 315 655 229  
 Mobil: +420 777 335 599  
 E–mail: odbyt.cakovicky@styrotrade.cz

Výrobní závod Rýmařov  
 Tř. Hrdinů 1327/59  
 795 01 Rýmařov

Obchodní oddělení:  
 Po–Pá: 7.00 – 15.30 hod.  
 Tel.: +420 554 211 541  
 Fax: +420 554 211 542  
 Mobil: +420 725 505 091  
 +420 725 505 093  
 E–mail: odbyt.rymarov@styrotrade.cz

[www.styrotrade.cz](http://www.styrotrade.cz)

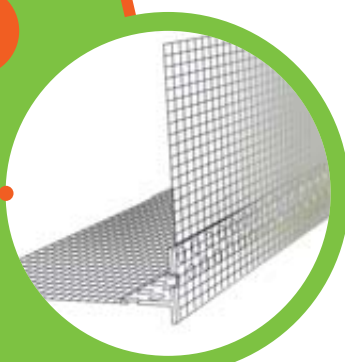


POUŽITÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ ETICS

styrotrade



1



### LT STYRO okenní profil PVC

Název	Objednací číslo	Balení		Přesah tkaniny (mm)	Materiál
		(ks)	(m)		
<b>LT STYRO okenní profil PVC 2,0 bm</b> <b>N</b>	579 000 005	20	40	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>LT STYRO okenní profil PVC 2,5 bm</b> <b>N</b>	579 000 006	20	50	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex

Okenní profil LT STYRO se používá k začišťování omytky na nadpraží. Okapnička je skryta nanesenou vrstvou omytky a zajišťuje odkap vody ve svíselém směru na horním ostění konstrukce ETICS.

2



### Začišťovací okenní profil STYRO

Název	Objednací číslo	Balení		Přesah tkaniny (mm)	Materiál
		(ks)	(m)		
<b>Začišťovací okenní profil STYRO 1,4 m</b> <b>N</b>	577 100 001	50	70	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>Začišťovací okenní profil STYRO 1,6 m</b> <b>N</b>	577 100 002	50	80	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>Začišťovací okenní profil STYRO 2,4 m</b> <b>N</b>	577 100 000	50	120	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex

### Začišťovací profil s tkaninou 6 mm

Název	Objednací číslo	Balení		Přesah tkaniny (mm)	Materiál
		(ks)	(m)		
<b>Začišťovací profil s tkaninou 6 mm 1,4 m</b>	583 000 005	50	70	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>Začišťovací profil s tkaninou 6 mm 1,6 m</b>	583 000 003	50	80	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>Začišťovací profil s tkaninou 6 mm 2,4 m</b>	583 000 001	50	120	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex

### Začišťovací profil s tkaninou 9 mm

Název	Objednací číslo	Balení		Přesah tkaniny (mm)	Materiál
		(ks)	(m)		
<b>Začišťovací profil s tkaninou 9 mm 1,4 m</b>	583 000 004	50	70	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>Začišťovací profil s tkaninou 9 mm 1,6 m</b>	583 000 002	50	80	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>Začišťovací profil s tkaninou 9 mm 2,4 m</b>	583 000 000	50	120	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex

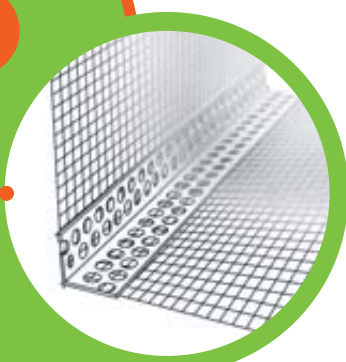
Začišťovací okenní profily vytvářejí dilatující spojení ETICS s rámy výplň stavebních otvorů. Při správném použití nedochází ke znečištění rámu výplně a samotných výplň při montáži ETICS. Odpadá tmeření spár mezi rámem výplně a konstrukcí ETICS.

### LPE parapetní profil s tkaninou

Název	Objednací číslo	Balení		Přesah tkaniny (mm)	Materiál
		(ks)	(m)		
<b>LPE parapetní profil s tkaninou PVC 2,0 m</b>	579 000 002	40	80	100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex

Okenní profil LPE vytváří dilatující spojení parapetní desky s konstrukcí ETICS, odolné proti povětrnostním vlivům.

4



### KKS Plast - Lišta kombi

Název	Objednací číslo	Balení		Na paletě		Přesah tkaniny (mm)	Materiál
		(ks)	(m)	(bal.)	(m)		
<b>LKS Plast 100 x 2,0 m</b>	576 000 000	50	100	40	4 000	100 x 100	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>LKS Plast 120 x 2,0 m</b>	576 000 001	50	100	40	4 000	80 x 120	
<b>LKS Plast 150 x 2,0 m</b>	576 000 002	50	100	40	4 000	100 x 150	
<b>LKS Plast 230 x 2,0 m</b>	576 000 003	50	100	22	2 200	100 x 230	
<b>LKS Plast 300 x 2,0 m</b>	576 000 017	50	100	22	2 200	100 x 300	
<b>LKS Plast 100 x 2,5 m</b>	576 000 004	50	125	40	5 000	100 x 100	
<b>LKS Plast 120 x 2,5 m</b>	576 000 005	50	125	40	5 000	80 x 120	
<b>LKS Plast 150 x 2,5 m</b>	576 000 006	50	125	40	5 000	100 x 150	
<b>LKS Plast 230 x 2,5 m</b>	576 000 007	50	125	22	2 750	100 x 230	
<b>LKS Plast 300 x 2,5 m</b>	576 000 018	50	125	22	2 750	100 x 300	

### KKS Alu - Lišta kombi

Název	Objednací číslo	Balení		Na paletě		Přesah tkaniny (mm)	Materiál
		(ks)	(m)	(bal.)	(m)		
<b>LKS Alu 100 x 2,0 m</b>	576 000 008	50	100	40	4 000	100 x 100	hliník + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>LKS Alu 120 x 2,0 m</b>	576 000 009	50	100	40	4 000	80 x 120	
<b>LKS Alu 150 x 2,0 m</b>	576 000 010	50	100	40	4 000	100 x 150	
<b>LKS Alu 230 x 2,0 m</b>	576 000 011	50	100	22	2 200	100 x 230	
<b>LKS Alu 300 x 2,0 m</b>	576 000 019	50	100	22	2 200	100 x 300	
<b>LKS Alu 100 x 2,5 m</b>	576 000 012	50	125	40	5 000	100 x 100	
<b>LKS Alu 120 x 2,5 m</b>	576 000 013	50	125	40	5 000	80 x 120	
<b>LKS Alu 150 x 2,5 m</b>	576 000 014	50	125	40	5 000	100 x 150	
<b>LKS Alu 230 x 2,5 m</b>	576 000 015	50	125	22	2 750	100 x 230	
<b>LKS Alu 300 x 2,5 m</b>	576 000 020	50	125	22	2 750	100 x 300	

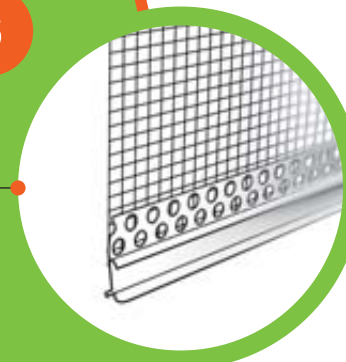
LKS slouží pro ochranu rohů, hran, ostění oken a dveří na konstrukci ETICS.

### LOS - Lišta obvodová

Název	Tl. izolantu (mm)	Objednací číslo 0,6 mm		Objednací číslo 0,7 mm		Objednací číslo 1,0 mm	
		2,0 m	2,5 m	2,0 m	2,5 m	2,0 m	2,5 m
		<b>LOS 23</b>	20	569 000 002	570 000 002	564 000 002	563 000 002
<b>LOS 33</b>	30	569 000 003	570 000 003	564 000 003	563 000 003	566 000 003	565 000 003
<b>LOS 43</b>	40	569 000 004	570 000 004	564 000 004	563 000 004	566 000 004	565 000 004
<b>LOS 53</b>	50	569 000 005	570 000 005	564 000 005	563 000 005	566 000 005	565 000 005
<b>LOS 63</b>	60	569 000 006	570 000 006	564 000 006	563 000 006	566 000 006	565 000 006
<b>LOS 73</b>	70	569 000 007	570 000 007	564 000 007	563 000 007	566 000 007	565 000 007
<b>LOS 83</b>	80	569 000 008	570 000 008	564 000 008	563 000 008	566 000 008	565 000 008
<b>LOS 93</b>	90	569 000 009	570 000 009	564 000 009	563 000 009	566 000 009	565 000 009
<b>LOS 103</b>	100	569 000 010	570 000 010	564 000 010	563 000 010	566 000 010	565 000 010
<b>LOS 113</b>	110			564 000 011	563 000 011	566 000 011	565 000 011
<b>LOS 123</b>	120			564 000 012	563 000 012	566 000 012	565 000 012
<b>LOS 133</b>	130			564 000 013	563 000 013	566 000 013	565 000 013
<b>LOS 143</b>	140			564 000 014	563 000 014	566 000 014	565 000 014
<b>LOS 153</b>	150			564 000 015	563 000 015	566 000 015	565 000 015
<b>LOS 163</b>	160			564 000 016	563 000 016	566 000 016	565 000 016
<b>LOS 173</b>	170					566 000 017	565 000 017
<b>LOS 183</b>	180					566 000 018	565 000 018
<b>LOS 193</b>	190					566 000 019	565 000 019
<b>LOS 203</b>	200					566 000 020	565 000 020
<b>LOS 213</b>	210					<b>N</b> 566 000 021	<b>N</b> 565 000 021
<b>LOS 223</b>	220					<b>N</b> 566 000 022	<b>N</b> 565 000 022
<b>LOS 233</b>	230					<b>N</b> 566 000 023	<b>N</b> 565 000 023
<b>LOS 243</b>	240					<b>N</b> 566 000 024	<b>N</b> 565 000 024
<b>LOS 253</b>	250					<b>N</b> 566 000 025	<b>N</b> 565 000 025

**Profily LOS vyrábíme také v tloušťkách 0,5; 1,2 a 1,5 mm.** Profil LOS je výrobek pro vodorovné zakončení tepelně izolačních desek. Součástí profilu LOS je okapnice, která zaručí odkap vody ve svíselém směru ze spodní části konstrukce ETICS. Další funkcí profilu je ochrana spodní části ETICS proti mechanickému poškození. Doplňkovým nezbytným materiálem při použití LOS jsou vymezovací podložky, spojky LOS a zatlučovací hmoždinky.

6



### LTO - okapnička soklových profilů

Název	Objednací číslo	Balení		Materiál
		(ks)	(m)	
<b>LTO-okapnička sokl.profilů PVC 2,00 m</b> <b>N</b>	579 001 200	30	60	plast + sklovláknitá tkanina Vertex
<b>LTO-okapnička sokl.profilů PVC 2,50 m</b> <b>N</b>	579 001 250	30	75	plast + sklovláknitá tkanina Vertex

Okapnička soklových profilů LTO umožňuje dokonalé zakončení omytky ve spodní soklové části konstrukce ETICS. Snadnou montáží profilu LTO přes spoje soklových profilů LOS dochází k pémnému napojení profilů LOS. Profili LTO minimalizujeme vznik trhlin a poruch ve spodní části konstrukce ETICS a tím zvyšuje kvalitu a životnost zateplovacích systémů - ETICS.

7



### Frézka STYROTOOL

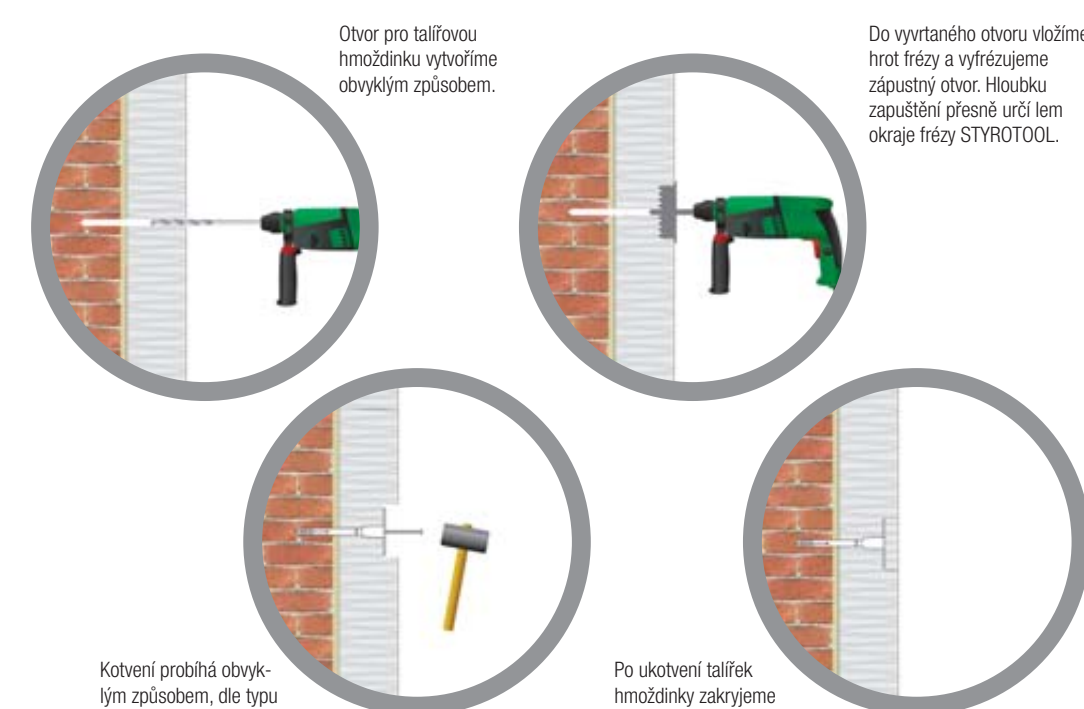
Název	Objednací číslo	Balení (ks)
<b>Fréza STYROTOOL</b> <b>N</b>	657 003 001	1

### Polystyrenová zátka

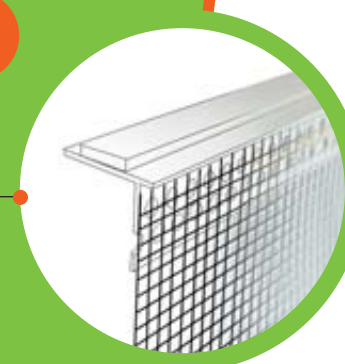
Název	Objednací číslo	Balení (ks)
<b>Polystyrenová zátka 70 mm bílá</b> <b>N</b>	300 001 070	200
<b>Polystyrenová zátka 70 mm šedá</b> <b>N</b>	300 002 070	200

U mechanického kotvení zateplovacích systémů může v chladnějším období docházet k prokresování talířových hmoždinek na fasádě zateplovacího systému (ETICS). K tomu dochází díky odlišné tepelné vodivosti použitých materiálů při skladbě ETICS. Polystyrenové zátky 70 mm slouží pro zápusnou montáž talířových hmoždinek ETICS. Tímto systémovým řešením se minimalizuje vznik tepelných mostů a následného prokreslení kotev na fasádě zateplovacího systému. Zátky jsou vyrobeny z expandovaného polystyrenu v provedení EPS 70F (bílá), nebo Styrotherm plus 70 (šedá). Průměr zátek je 70 mm. Rozměry lze podle požadavků měnit.

### Návod použití:



3



5

