



Pohľad na hotový adaptér

**UPOZORNENIE!**

Kryt je potrebné pred následnou aplikáciou omietky na mieste odstrániť alebo vhodne chrániť pred poškodením!

**DÔLEŽITÉ!**

Po dokončení prác odstráňte odpad a všetky zvyšky materiálu z komínového podkladu!

**Pokyny pre ochranu a bezpečnosť pri práci:**

**Pri rezaní a vŕtaní sú potrebné ochranné opatrenia. Treba používať rezanie za mokra alebo odsávanie prachu.**

Veľa stavebných produktov, ako aj komínové prvky, sa vyrábajú za použitia prírodných surovín, ktoré obsahujú častičky kryštalického kremeňa. Pri strojovom opracovaní produktov, ako je rezanie alebo vŕtanie, sa uvoľňujú častičky kremeňového prachu, ktoré vnikajú do pľúc a môžu spôsobiť zdravotné problémy.

**Ochrana očí****Respirátor P3/FFP3****Ochrana sluchu**

Schiedel Slovensko spol. s r.o.	telefón	032 / 7460 011
Zamarovská 177	web	www.schiedel.sk
911 05 Zamarovce	e-mail	info.sk@schiedel.com
<b>Regionálni odborní poradcovia</b>		
BA	Ing. Dušan Jankovský	0905 726 942 dusan.jankovsky@schiedel.com
TT	Svetozár Danko	0908 700 468 svetozar.danko@schiedel.com
NR	Bc. Tomáš Liška	0905 334 964 tomas.liska@schiedel.com
TN	Radoslav Pliško	0905 726 940 radoslav.plisko@schiedel.com
ZA	Jaroslav Záh	0907 896 378 jaroslav.zan@schiedel.com
BB	Peter Škraban	0905 660 452 peter.skraban@schiedel.com
KE	Lukáš Kalina	0905 901 361 lukas.kalina@schiedel.com
PO	Slavomír Špak	0905 726 941 slavomir.spak@schiedel.com
<b>Špecialista pre KINGFIRE a riadené vetranie s rekuperáciou KOMBIAIR</b>		
	Tomáš Gabko	0908 329 946 tomas.gabko@schiedel.com
<b>Technické oddelenie</b>		
	Pavol Laško	0918 917 408 pavol.lasso@schiedel.com
	Ing. Maroš Pliško	0905 412 491 maros.plisko@schiedel.com

Sledujte nás:

[facebook.com/schiedel.sk](https://facebook.com/schiedel.sk)
[youtube.com/SchiedelSlovensko](https://youtube.com/SchiedelSlovensko)
[instagram.com/schiedel\\_slovensko](https://instagram.com/schiedel_slovensko)
**A standard**  
INDUSTRIES COMPANY

## Montážny návod LAS Adaptér pre prívod vzduchu pre systém Schiedel ABSOLUT

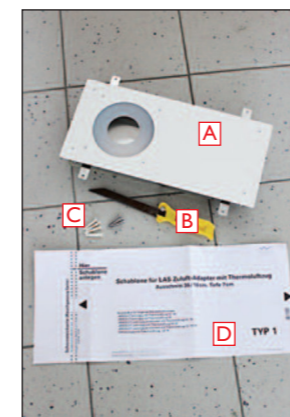
**UPOZORNENIE!**

Adaptér LAS na prívod vzduchu typu 1 a 2 by mal byť vždy inštalovaný na neomietnutú komínovú tvárnicu. To zaisťuje neskoršiu možnosť aplikácie 10 mm omietky na rám prostredníctvom montážnej konzoly adaptéra LAS na prívod vzduchu. Je potrebné zodpovedajúcim spôsobom prispôsobiť montážnu hĺbku a montážnu polohu montážnej konzoly adaptéra LAS na prívod vzduchu!

**POZOR** na možnosť umiestnenia adaptéra na päť len v jej najspodnejšej časti, teda komín musí začínať päťou nad čistou podlahou!

**UPOZORNENIE!**

Pred začatím montáže je potrebné určiť a označiť na plášti tvárnice požadovanú výšku pripojenia na mieste pre adaptér prívodného vzduchu LAS!



Obsah:

- A - LAS-Adaptér Typ 1 alebo 2
- B - Pílka na rezanie izolácie
- C - 4 kusy upevňov. skrutiek a hmoždinky
- D - Vyrézavacia šablóna



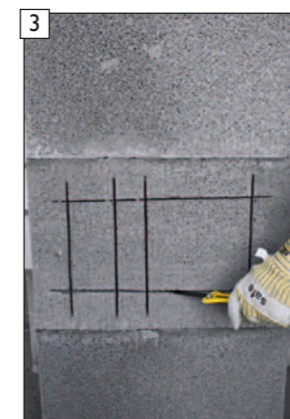
Priložte vyrezávaciu šablónu a vyznačte si miesta rezov  
**UPOZORNENIE!**  
Ohnite kontaktnú hranu rezacej šablóny podľa požadovaneého formátu komínovej tvárnice



Otvor urobte pomocou uhlovej brúsky.

**POZOR!**

Je nevyhnutné, aby ste dodržiavali pravidlá o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci



Pílku prerežte aj izolačnú vrstvu tvárnice.



Odoberte vyrezanú časť tvárnice aj s izolačnou vrstvou



Nerovnosti na reze zarovnajete

SCHIEDEL

## UPOZORNENIE!



Vyrezanie otvoru v tvárnici v časti s prieduchom pre odvod spalín vyrezávajúť obzvlášť opatrne!

Používajte iba ručné nástroje a malé dláto!  
Nepoužívajte elektrické páčidlá!

Je nevyhnutné, aby ste zabránili poškodeniu vnútornej šamotovej vložky!



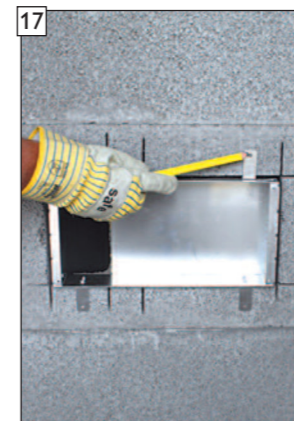
Malým dlátom opatrne odstráňte prvú vrstvu komínovej tvárnice v oblasti prieduchu.



Pohľad na hotové otvory



Odstráňte kryt adaptéra prívodného vzduchu LAS.  
**POZOR!**  
Nepoškodte tesniacu pásku!



Vložte rám panelu adaptéra prívodného vzduchu LAS do otvoru v plášti tvárnice a označte na vyvrtanie

## POZOR!



Dávajte pozor na horizontálnu inštaláciu!  
Maximálna hĺbka vrtania do komínovej tvárnice je 40 mm!



Osadte hmoždinky



Druhú vrstvu tvárnice opatrne odstráňte malým dlátom.



V prípade potreby prepracujte všetky nerovnosti na orezaných hranách.



Vykonajte rezy deliacej časti na komínovej tvárnici  
**POZOR!**  
Hĺbka rezu max. 70 mm!



Pohľad na hotové riešenie



Malta na mieste  
Do otvoru komínovej tvárnice naneste MG (M5) Ila (murovacía malta podľa EN 998-2).



Vložte rám.  
**DÔLEŽITÉ!**  
Dávajte pozor na dostatočnú aplikáciu malty!



Priskrutkujte rám



Rám zamaltujte a spojte s tvárniciou s maltou MG (M5) Ila (murovacía malta podľa EN 998-2) tesne.



Opatrne odklepte a odstráňte rezné segmenty.



V prípade potreby zarovnajete všetky nerovnosti na orezaných hranách.  
**POZOR!**  
Max. 70 mm hĺbka rezu!



Vyskúšajte možnosť osadenia adaptéra



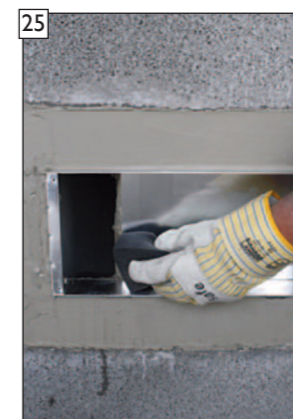
Odskrutkujte upevňovacie skrutky panelu adaptéra LAS na prívod vzduchu.



Zárezy v tvárnici tiež zamaltujte.



Prechod tiež dôsledne zamaltujte



Odstráňte prebytočnú maltu a vyčistite od malty kovové časti



Naskrutkujte kryt na rám.  
**POZOR!**  
Nepoškodte tesnenie!