

CZ

## Montáž příchytek na střešní tašky UNIVERSAL TRITT®

A. Maximální tloušťka latě a tašky je:

- maximálně 56 mm – pro příchytku typ D1
- maximálně 61 mm – pro příchytku typ D2

B,C. Abyste získali celistvý povrch tašek, odstraňte (bruskou nebo kladivem) spodní uzávěr v případě betonové tašky nebo horní uzávěr v případě keramické tašky.

D. Nasuňte příchytku na tašku a zároveň ji zahákněte o nosnou lať.

E. Příchytku přišroubujte shora na nosnou lať přiloženým šroubem.

F. Položte ostatní tašky.

G,H,I. K příchytkce namontujte:

- Kominický stupeň – vyrovnejte a dotáhněte.
- Kolébku – vyrovnejte a dotáhněte, potom kominickou lávku.

SK

## Montáž držiakov na strešné škridle UNIVERSAL TRITT®

A. Maximálna hrúbka laty a škridle je:

- maximálne 56 mm – pre držiak typ D1
- maximálne 61 mm – pre držiak typ D2

B,C. Aby ste dosiahli rovnomerný povrch škridlí, odstráňte (brúskou alebo kladivom) dolný zámok v prípade cementovej škridle alebo horný zámok v prípade keramickej škridle.

D. Nasuňte držiak na škridlu a zároveň ho zachyťte o nosnú latu.

E. Naskrutkujte držiak zhora na nosnú latu priloženým vrutom.

F. Položte zostávajúce škridle.

G,H,I. K držiaku namontujte:

- Kominársky stupeň – vyrovnejte a dotiahnite.
- Kolísku – vyrovnejte a dotiahnite, potom kominársku lávku.

D

### Der Set Einzeltrittstufe bestehend aus:

- Halterung – 2 Stück.
- Einzeltrittstufe – 2 Stück.
- Befestigungsschrauben für die Halterung und Einzeltrittstufe
- Satz Befestigungsschrauben

RUS

### В комплект кровельной ступеньки входит:

- монтажный кронштейн – 2
- кровельная ступенька - 2
- набор крепежных винтов

PL

### Zawartość zestawu stopień kominiarski:

- wspornik montażowy – 2 szt.
- stopień kominiarski – 2 szt.
- komplet śrub montażowych

CZ

### Obsah sady – kominický stupeň:

- montážní příchytky - 2
- kominický stupeň - 2
- sada upevňovacích šroubů

GB

### Contents of the chimney step set:

- assembly bracket - 2
- chimney step – 2
- set of mounting screws

D

### Der Set Laufrosteinheit bestehend aus:

- Halterung – 2 Stück.
- Laufrostbefestigung (Bogenhalterung) – 2 Stück.
- Laufrost – 1 Stück.
- Befestigungsschrauben für die Halterung und den Bogenhalterung
- Befestigungsschrauben für die Verbindung von Bogenhalterung und Laufrost
- Satz Befestigungsschrauben

RUS

### В комплект скамейке кровельные входит:

- монтажный кронштейн – 2
- крепления для скамейке кровельные (колыбели) - 2
- скамейке кровельные - 1
- набор крепежных винтов

PL

### Zawartość zestawu ława kominiarska:

- wspornik montażowy – 2 szt.
- mocownik ławy (kolyska) – 2 szt.
- ława kominiarska – 1 szt.
- komplet śrub montażowych

CZ

### Obsah sady – kominická lávka:

- montážní příchytky - 2
- držák lávky (kolébka) - 2
- kominická lávka - 1
- sada upevňovacích šroubů

GB

### Contents of the chimney platform set:

- assembly bracket - 2
- platform bracket (cradle) - 2
- chimney platform - 1
- set of mounting screws

SK

### Obsah súpravy – kominárska lávka:

- montážny držiak - 2
- upevňovač lávky (kolíska) - 2
- kominárska lávka - 1
- sada upevňovacích skrutiek

CZ

## Montáž příchytek na plechové tašky UNIVERSAL TRITT®

1. Předem navrtajte plechovou tašku a nosnou lať v místě montáže příchytky.

2. Do navrtaných otvorů vtačte utěšňovací hmotu.

3. Přiložte příchytku a přišroubujte vruty do dřeva ø8 mm.

4,5,6. K příchytkce namontujte:

- Kominický stupeň – vyrovnejte a dotáhněte.
- Kolébku – vyrovnejte a dotáhněte, potom kominickou lávku.

SK

## Montáž držiakov na plechové krytiny UNIVERSAL TRITT®

1. Najprv predvrtajte plechovú krytinu a nosnú latu v mieste montáže držiaka.

2. Naneste tesniacu hmotu na navrtané otvory.

3. Umiestnite držiak a naskrutkujte vrutami do dreva ø 8 mm.

4,5,6. K držiaku namontujte:

- Kominársky stupeň – vyrovnejte a dotiahnite.
- Kolísku – vyrovnejte a dotiahnite, potom kominársku lávku.

### IVT Sp. z o.o.

ul. Kamienna 26B,  
Wysogotowo k/Poznania  
62-081 Przeźmierowo  
tel: +48 61 8161767,  
fax: +48 61 8161769  
www.ivt.pl, biuro@ivt.pl



# IVT

Działamy na wysokości zadania

D Die Anweisung umfasst Informationen über den Status der Produkte und deren Spezifikationen von 10.04.2019 behält sich die Gesellschaft das Recht vor, die technischen Parameter und Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

PL Instrukcja obejmuje informacje, stan produktów i ich parametry techniczne na dzień 10.04.2019. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów technicznych i specyfikacji produktów bez dodatkowego powiadomienia.

GB Instruction includes information about the status of the products and their specifications as of 10.04.2019. The company reserves the right to change the technical parameters and specifications without further notice.

RUS Инструкция содержит информацию о состоянии продуктов и их характеристик по состоянию на 10.04.2019. Компания оставляет за собой право изменять технические параметры и технические характеристики без предварительного уведомления.

CZ Návod obsahuje informace o stavu produktů a jejich specifikace v 10.04.2019. Společnost si vyhrazuje právo na změnu technických parametrů a technické specifikace bez předchozího upozornění.

SK Návod obsahuje informácie o stave produktov a ich špecifikácie k 10.04.2019. Spoločnosť si vyhrazuje právo na zmenu technických parametrov a technické špecifikácie bez predchádzajúceho upozornenia.

D Dachtrittsysteme UNIVERSAL TRITT®

PL System komunikacji dachowej UNIVERSAL TRITT®

GB Roof walkways UNIVERSAL TRITT®

RUS Ступени кровельные UNIVERSAL TRITT®

CZ Pochůdný střešní systém UNIVERSAL TRITT®

SK Pochôdnny strešný systém UNIVERSAL TRITT®

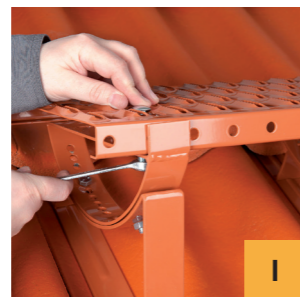
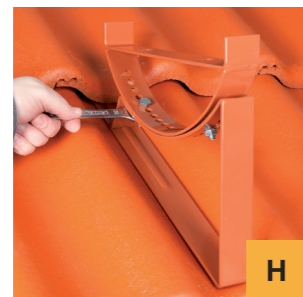
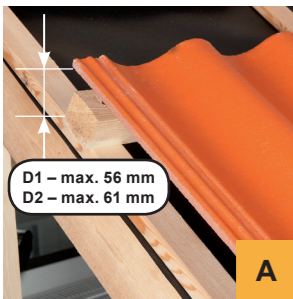


D für Dachziegel/Dachsteine  
PL do dachówek  
GB for roof tile  
RUS для черепицы  
CZ na střešní tašky  
SK na strešné škridle



D für Blechdachplatten  
PL do blachodachówek  
GB for steel tile  
RUS для металлочерепицы  
CZ na plechové tašky  
SK na plechovú krytinu





D

## Montage den Halterungen UNIVERSAL TRITT® für Dachziegel/Dachsteine

A. Die maximale Dicke von Latte und Dachziegel/Dachsteine beträgt:

- maximal 56 mm – für die Halterung TYP D1
- maximal 61 mm – für die Halterung TYP D2

B, C. Um eine einheitliche Oberfläche der Dachsteine zu gewährleisten, ist (mithilfe eines Schleifers oder eines Hammers) den Unterfalz bei Betondachsteine oder den Oberfalz bei Tondachziegel zu entfernen.

D. Die Halterung auf den Dachziegel/Dachsteine aufsetzen und dabei an der Traglatte aufhängen.

E. Die Halterung von oben an die Trägerlatte anhand der vorhandenen Bohrschraube fixieren.

F. Restliche Dachziegel/Dachsteine verlegen.

G,H,I. An die Halterung befestigen:

- Einzeltritt – horizontieren und festziehen.
- Bogenhalterung – horizontieren und festziehen und dann den Laufrost montieren.

PL

## Montaż wsporników UNIVERSAL TRITT® do dachówek

A. Maksymalna grubość łąty i dachówki wynosi:

- maksymalnie 56 mm – dla wspornika typ D1
- maksymalnie 61 mm – dla wspornika typ D2

B, C. Aby uzyskać jednolitą powierzchnię dachówek należy usunąć (szlifując lub młotkiem) zamek dolny w przypadku dachówki cementowej lub zamek górny w przypadku dachówki ceramicznej.

D. Nasunąć wspornik na dachówkę jednocześnie zahaczając go o łątę nośną.

E. Przykręcić wspornik od góry do łąty nośnej dołączonym wkrętem.

F. Ułożyć pozostałe dachówki.

G, H, I. Do wspornika zamontować:

- Stopień kominiarski – wypoziomować i dokręcić.
- Kołyskę – wypoziomować i dokręcić, a następnie łąwę kominiarską.

GB

## Installing roof tile brackets UNIVERSAL TRITT®

A. Maximum batten and tile thickness:

- maximum of 56 mm – for D1 brackets
- maximum of 61 mm – for D2 brackets

B,C. In order to obtain an even roofing surface, the bottom lock should be removed (with a grinder or a hammer) in cement tiles or the top lock in ceramic tiles.

D. Slide the bracket onto a tile, while hooking it on the support batten.

E. Fasten the bracket to the support batten by screwing it on top with the attached screw.

F. Lay the remaining tiles.

G,H,I. Attach the following to the bracket:

- Chimney step – level and tighten the screws.
- The bench bracket - level and tighten, then install the chimney platform.

RUS

## Монтаж кронштейнов UNIVERSAL TRITT® для черепицы

A. максимальная толщина несущей рейки и черепицы составляет:

- максимум 56 мм – для кронштейна типа D1
- максимум 61 мм – для кронштейна типа D2

B,C. чтобы получить однородную поверхность черепицы следует удалить (шлифмашинкой или молотком) нижний замок в случае цементной черепицы и верхний замок в случае керамической черепицы.

D. надеть кронштейн на черепицу, одновременно зацепляя его за рейку основания.

E. прикрутить кронштейн сверху к несущей рейке шурупом (идет в комплекте).

F. уложить остальную черепицу.

G,H,I. к кронштейну крепить:

- кровельную ступеньку – вывести и закрутить.
- крепления для скамейке кровельные (колыбели) – вывести и закрутить, а затем прикрутить скамейке кровельные.

D

## Montage den Halterungen UNIVERSAL TRITT® für Blechdachplatten

1. Das Blechdachplatten und die Traglatte an der Montagestelle für die Halterung zuerst bohren.

2. Die Dichtungsmasse TOP PLAST oder TOP SIL N auf die gebohrten Öffnungen auftragen.

3. Die Halterung anlegen und mit ø8 mm Holzschlitzschrauben anziehen.

4,5,6. An die Halterung befestigen:

- Einzeltritt – horizontieren und festziehen.
- Bogenhalterung – horizontieren und festziehen und dann den Laufrost montieren.

PL

## Montaż wsporników UNIVERSAL TRITT® do blachodachówek

1. Nawiercić wstępnie blachodachówkę i łątę nośną w miejscu montażu wspornika.

2. Nałożyć masę uszczelniającą TOP PLAST (produkt nr 04.12) lub TOP SIL N (produkt nr 04.13) na nawiercone otwory.

3. Przyłożyć wspornik i przykręcić wkrętami do drewna ø8mm.

4, 5, 6. Do wspornika zamontować:

- Stopień kominiarski – wypoziomować i dokręcić.
- Kołyskę – wypoziomować i dokręcić, a następnie łąwę kominiarską.

GB

## Installing steel tile brackets UNIVERSAL TRITT®

1. Drill the tile and the support batten where the bracket is to be installed.

2. Insulate the drilled holes with insulating mass.

3. Attach the bracket and screw it in with ø8 mm wood screws.

4,5,6. Attach the following to the bracket:

- Chimney step – level and tighten the screws.
- The platform bracket - level and tighten, then install the chimney platform.

RUS

## Монтаж кронштейнов UNIVERSAL TRITT® для металлочерепицы

1. предварительно прикрутить металлочерепицу (наметить) несущую рейку в месте монтажа кронштейна.

2. нанести уплотнительную массу TOP PLAST (ст. 04.12) или TOP SIL N (ст. 04.13) в сделанные отверстия.

3. приложить кронштейн и прикрутить саморезами для дерева ø8 мм.

4,5,6. к кронштейну крепить:

- кровельную ступеньку – вывести и закрутить.
- крепления для скамейке кровельные (колыбели) – вывести и закрутить, а затем прикрутить скамейке кровельные.

