



PEŠTAN  
**CONFLUO**

UPUTSTVO ZA UGRADNJU  
INSTALLATION GUIDE  
CONFLUO **COMPACT**  
LINE PRIMO

## SPECIAL NOTE

Peštan Company recommends only professional installation of drains. Tiles in the bathroom (shower cabin) must be set in the way to ensure enough slope of the floor. Peštan drain is designed to drain standard household wastewater with maximum temperature of waste water up to 95 degrees only for short periods. You must avoid other liquids which can damage the drain. Peštan CONFLUO drain is made according to the highest European standards and meets all the criteria of modern housing.

## POSEBNA NAPOMENA

Preporuka kompanije PEŠTAN je da ugradnju sливника vrše stručna lica, obučena za takve poslove. Плочиче у купатилу (туш кабини) морају бити постављене тако да се обезбеди довољан нагиб пода према сливнику. Peštan CONFLUO сливник је наменjen за одвод стандардних отпадних вода до 95 степени краткотрајно. Треба избегавати остale отпадне течности, које могу оштетити сливник. Peštan CONFLUO сливник је направљен по највишим европским стандардима и задовољава све критеријуме модерне станоградње.



Min. installation height



Maximum flow rate



2 in 1 system



Load class of grid



Self-cleaning base



Water seal height



Base rotation



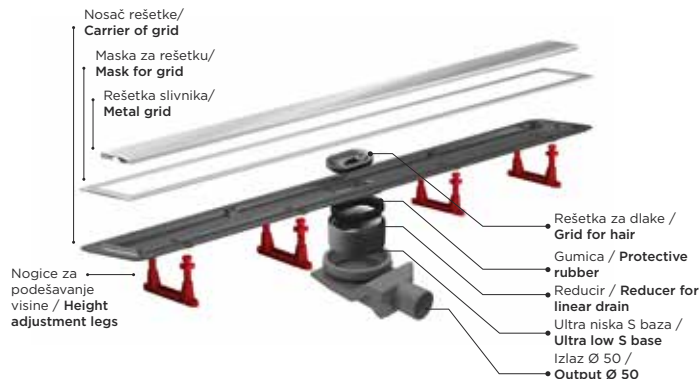
Handicapped accessible



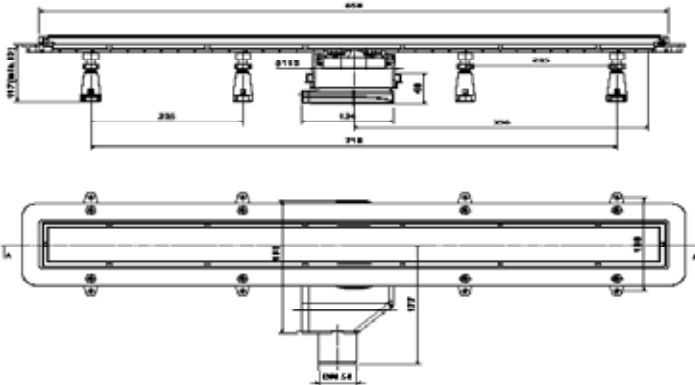
Base diameter outlet



Material of grid



Izgled slivnika / **Product photo**



Tehnički crtež / Technical drawing

**SRB** Peštan Compact Line Primo sливник се састоји од носача решетке направљеног од ABS пластике, решетке сливника, маске сливника, решетке за длаке, reducira Ø110, seta za nivelaciju visine i S baze. Zahvaljujući svojoj veoma niskoj horizontalnoj S bazi sa izlazom Ø50, Peštan Premium Line sливник има максимални проток од чак 48 l/min. Još jedna предност овог модела је 360° rotirajuћа самоочистећа S база.

**BG** Peštan Compact Line Primo drainage consists of a grid carrier made of ABS plastic, drain grid, drain mask, grid for hear, modular reducer ø110, set for height adjustment and S base. Thanks to its very low horizontal S base with Ø50 output, Peštan Premium Line drainage has a maximum flow of 48 l/min. Another advantage of this model is the 360° rotating self-cleaning S-base.



**SRB**

Obavezno probno postavljanje sливника на место предвиђено за сливник у купатилу.

**BG**

Задължително пробно поставяне на дренажа за източване на място, предназначено за изтичане в банята.

**IT**

E' tassattivo posizionamento di prova sul posto previsto nel bagno

**CZ**

Před montáží je nutné vyzkoušet umístění žlabu v podlaze.

**SK**

Pred montážou je potrebné vyskúšať umiestnenie žľabu v kúpeľni.

**PT**

Antes de começar a instalação deve escolher o local e a posição em que vai ficar o canal duche

**ENG**

Before beginning of installation place shower drain on selected position in bathroom.

**MK**

Задолжително пробно поставување на сливникот на место предвидено за сливник во купатило

**EL**

Είναι απαραίτητο η τοποθέτηση του σιφωνιού να γίνει σε σημείο που προβλέπεται για τοποθέτηση σιφωνιού στο μπάνιο.

**DE**

Die erforderliche Platzierung der Abflüsse an dem Platz, der für den Abfluss im Badezimmer vorgesehen ist.

**HU**

A beépítés előtt helyezze el a zuhanyfolyókát a kiválasztott pozícióba a fürdőszobában.

**HR**

Obavezno je probno postavljanje sливника на место предвидjeno za sливник u kupaonici.

**RU**

Обязательна пробная установка душевого тропа на выбранное для него место

**FR**

Il est obligatoire d'éprover la position du caniveau dans la salle de bain.

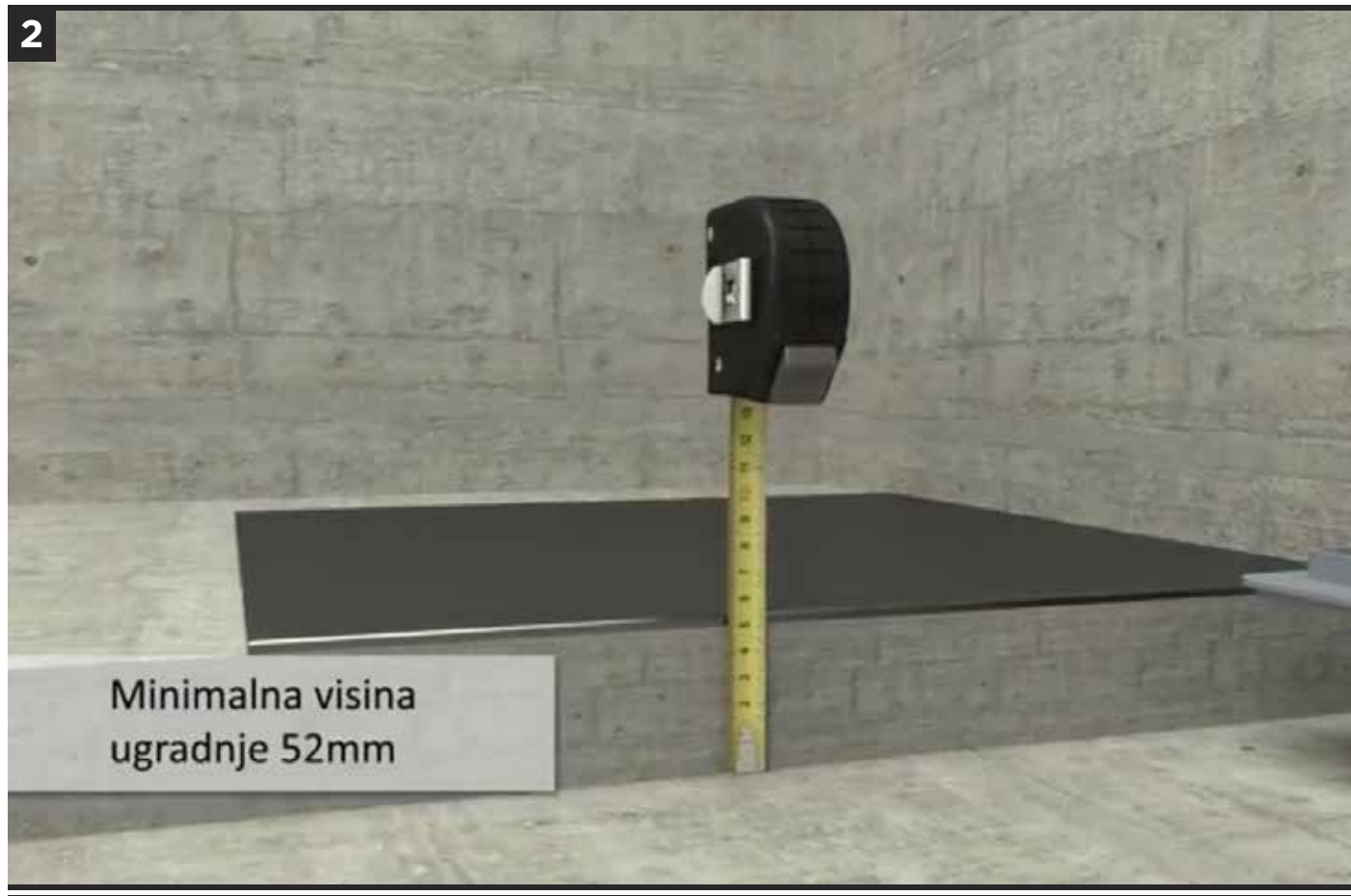
**ESP**

Colocacion de prueba mandatodia en lugar previsto para el desague en el baño

**PL**

Przed montażem ustawić odwodnienie prysznicowe w wybranym miejscu.

2



**SRB**

Merjenje visine završnog sloja u kupatilu. Minimalna ugradna visina Peštan Premium line sливника iznosi 52mm.

**BG**

Измерване на височината на последния слой в банята. Минималната вградена височина на дренажите Пещан Премиум Лайн дренаж е 52 mm.

**IT**

Misurare altezza del strato finale di pavimento . Altezza minima di istallazione del art.Premium Line e' di 52 mm

**CZ**

Měření výšky prostoru potřebného pro zabudování žlabu do podlahy - žlaby Peštan Premium line vyžadují minimálně výšku 52 mm.

**SK**

Meranie výšky priestoru potrebného pre zabudovanie žlabu do podlahy - žlaby Peštan Premium line vyžadujú minimálnu výšku 52 mm.

**PT**

Certifique-se que tem o desnível necessário para a instalação altura da instalação da Linha Confluo Premium é de 52mm.

**ENG**

Measuring the height of the screed in bathroom. Minimal installation height of Confluo Premium Line is 52mm.

**MK**

Мерење висина на завршниот слој во купатило. Минимална вградна висина за Пештан Премиум Лине сливник изнесува од 52mm

**EL**

Μετρήστε το ύψος του τελικού στρώματος στο μπάνιο. Το ελάχιστο ύψος τοποθέτησης των Premium line της Pestan είναι 52mm.

**DE**

Messen der Höhe der letzten Schicht im Badezimmer. Die minimale Einbauhöhe für Pestan premium line Abfluss beträgt 52 mm.

**HU**

Mérje le az aljzatbeton magasságát a fürdőszobában. A minimális beépítési magasság 52mm.

**HR**

Mjerjenje visine završnog sloja u kupaonici. Minimalna ugradna visina Peštan Premium Line sливника iznosi 52mm.

**RU**

Минимальная монтажная высота - 52 мм.

**FR**

Mesurer la hauteur de la couche finale dans la salle de bain. La hauteur d'installation minimale du caniveau Premium line est 52mm

**ESP**

Medición de la altura de la capa final en el baño. Mínimo Altura incorporada El drenaje de la línea Peštan Premium es de 52 mm

**PL**

Zmierzyć wysokość wylewki w łazience. Wysokość montażu odwodnienia Confluo Premium Line wynosi 52 mm.



**SRB**

U situacijama gde je potrebna minimalna instalaciona visina od 52mm, reducir je potrebno dodatno skratiti. napomena: u ovom slučaju gubi se mogucnost rotacije baze od 360°

**BG**

Прехвърлянето на измерената височина на последния слой на дренажа и изрязването ѝ редуцира до необходимата височина. След като се изреже и намали до необходимата височина, редукторът се връща в основата на дренажа, като настройва височината на дренажа.

**IT**

Trasferimento altezza misurata del strato finale sul scarico, taglio della riduzione all'altezza necessaria .dopo di taglio, rimontare la riduzione nella base dello scarico e regolare altezza

**CZ**

Podle naměřené výšky upravíme redukci na odpovídající rozměr. Po uríznutí redukce a jejím nasazení na základnu upravíme výšku žlabu.

**SK**

Podľa nameranej výšky upravíme redukciu na zodpovedajúci rozmer. Po odrezaní redukcie a jej nasadení na základňu upravíme výšku žlabu.

**PT**

Corte o redutor na medida indicada para a altura que tem disponível. Depois de cortar o redutor, volte a colocar dentro do sifão e ajusta os pés de apoio.

**ENG**

Cut reducer on appropriate height in accordance to height of screed. After cutting, return reducer inside of the base and adjust legs.

**MK**

Пренесување измерена висина од завршниот слой на сливникот и одсекување на редуцирот на потребна висина. По одсекување на редуцирот на потребна висина, редуцирот да се врати во базата од сливникот и да се подеси висина на сливникот

**EL**

Μεταφέρετε το ύψος του τελικού στρώματος που μετρήσατε στο σιφώνι και κόψτε την συστολή στο απαιτούμενο ύψος. Μετά την κοπή της συστολής στο απαιτούμενο ύψος, επανατοποθετήστε την συστολή στην βάση του σιφωνιού και ρυθμίστε το ύψος του.

**DE**

Übertragen der gemessenen Höhe der Endschicht auf den Abfluss und Schneiden Reduzierstück auf die erforderliche Höhe. Nach dem Schneiden auf die erforderliche Höhe, bringen Sie das Reduzierstück zur Abflussbasis zurück und stellen Sie die Höhe des Abflusses ein.

**HU**

Vágja az aljzatbetonhoz megfelelő magasságúra a szűkitőt, majd tegye vissza a szűkitőt a szifonba és állítsa be a lábakat.

**HR**

Prenješenje izmjerenje visine završnog sloja na sливнику i skraćivanje reducira na potrebnu visinu.Nakon skraćivanja reducira na potrebnu visinu,reducir vratiti u bazu sливника i podešiti visinu sливnika.

**RU**

Можно уменьшить редуцир под необходимый размер путем попечного распила. После необходимо вставить редуцир в базу и отрегулировать высоту душевого трапа за счет ножек, идущих в комплекте.

**FR**

Transférer la hauteur mesurée de la couche finale sur le caniveau et couper le réducteur à la hauteur correspondante. Retourner le réducteur dans la base du caniveau et régler la hauteur.

**ESP**

Transfiera la altura medida de la capa final al drenaje y reduce el corte a la altura requerida. Despues de cortar reduce a la altura requerida, reduce el redutor a la base de drenaje y ajustar la altura del drenaje

**PL**

Przyciąć reduktor odwodnienia do pożądanej wysokości. Po przycięciu, włożyć redukcję z powrotem do odwodnienia i ustawić odpowiednią wysokość nóżek poziomujących.



**SRB**

Kada podesite sливник на одговарајућу висину, обавезно га причврстите типловима и шрафовима који долазе у сету.

**BG**

Когато дренажът е нагласен на подходящата височина, задължително го затегнете с винтове към мрежата.

**IT**

Una volta regolata altezza, è necessario fissare scarico con le viti fornite nel kit.

**CZ**

Po úpravě výšky žlabu je potřeba ho zajistit přiloženými šrouby a kotvami.

**SK**

Po úprave výšky žlabu je potrebné ho zabezpečiť priloženými skrutkami a kotvami.

**PT**

Depois do canal estar na altura correta, tem de ser fixo com buchas e parafusos que vêm na caixa.

**ENG**

When the drain is set on the correct height, it needs to be firmly fixed with the anchors and screws which come with the box.

**MK**

Кога е сливникот подсен на соодветна висина, задолжително да се прицврсти со типли и шрафови кои доѓаат во сетот.

**EL**

Όταν το σιφώνι έχει ρυθμιστεί στη σωστή ύψος, υποχρεωτικά ατερέωστε το με τις ούπες και τις βίδες που περιέχονται στο κουτί.

**DE**

Wenn der Abfluss auf die entsprechende Höhe eingestellt ist, muss der Abfluss mit den mitgelieferten Ankern und Schrauben gesichert werden.

**HU**

Miután beállította a megfelelő magasságot, akkor szükséges azt rögzíteni a dobozban lévő típlikkkel és csavarokkal.

**HR**

Kada je sливник podešen na odgovaraјућu visinu, obavezno je sливник učvrstiti tiplama i vijcima koji dolaze u setu za ugradnju.

**RU**

После регулировки высоты необходимо зафиксировать душевой трап с помощью крепежа, входящего в комплект.

**FR**

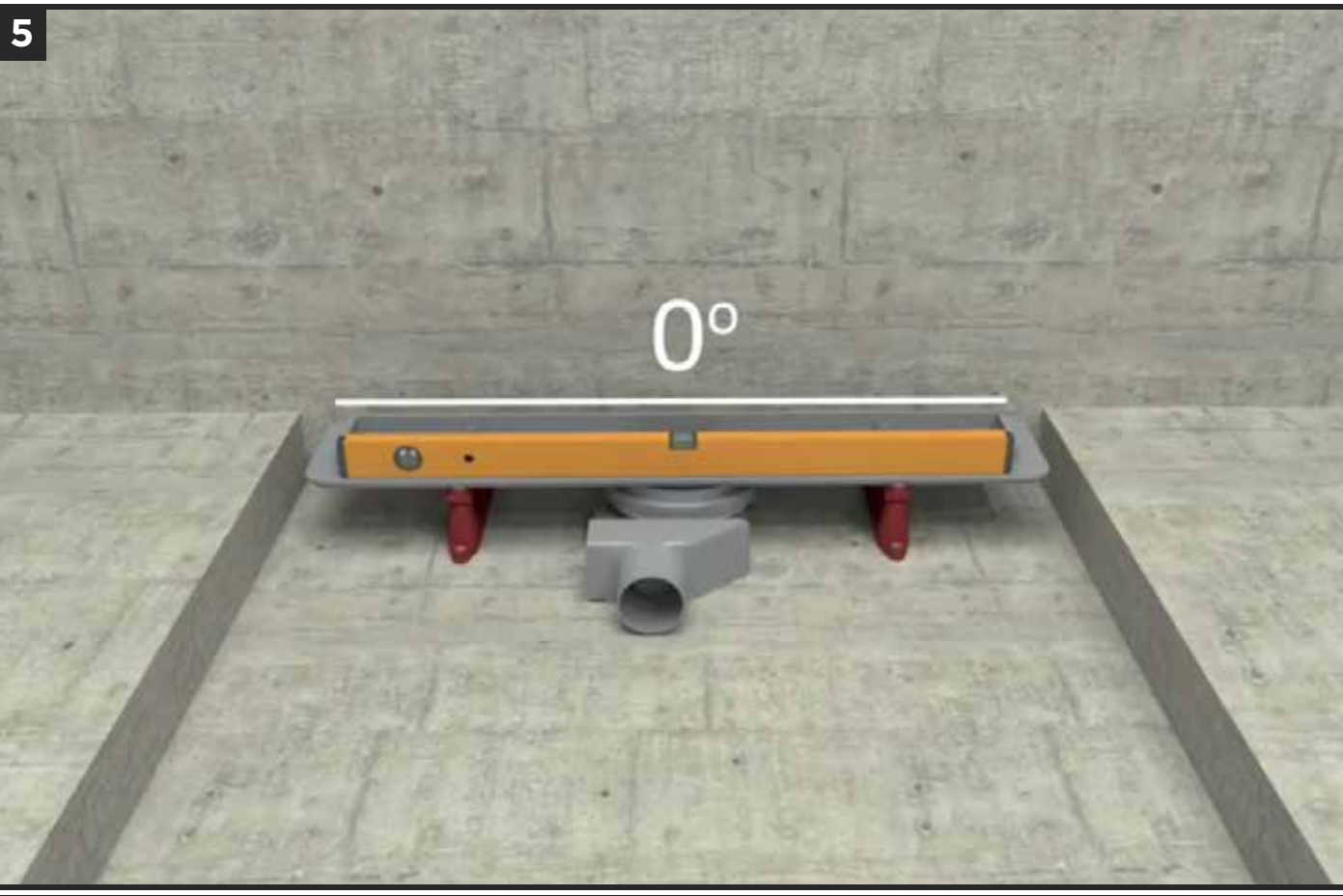
Après avoir posé le caniveau à la hauteur correspondante, fixez-le à l'aide des vis et des chevilles qui se trouvent dans la boîte.

**ESP**

Cuando el drenaje está configurado a la altura adecuada, es obligatorio asegurar el tapón de drenaje con anclajes y tornillos que vienen en el set.

**PL**

Po ustawnieniu pożądanej wysokości zamocować odpływ kotwami i śrubami z zestawu.



**SRB**

Nakon postavljanja i učvršćivanja sливника proveriti libelom da li je sливник horizontalan bez nagiba.

**BG**

След поставянето на дренажа, проверете дали дренажът е хоризонтален без наклон.

**IT**

Dopo fissaggio controllare la posizione che sia livellata

**CZ**

Po ukotení žlabu je třeba prověřit jeho vodorovnost.

**SK**

Po ukotení žlabu je potrebné preveriť jeho vodorovnosť.

**PT**

Depois de fixar corretamente o canal, verifique com um nível se o canal está completamente nivelado.

**ENG**

After placing and fixing the drain, check with water level whether the drain is placed horizontally without inclination.

**MK**

По поставување на сливникот да се провери со либелата дали сливникот е хоризонтален без наклон

**EL**

Μετά την τοποθέτηση και την στερέωση του σιφωνιού, ελέγχετε με την χρήση αλφαδιού εάν το σιφώνι είναι τοποθετημένο οριζόντιας χωρίς καμία κλίση.

**HU**

Azt követően, hogy elhelyezte ás rögzítette a folyókát, ellenőrizze egy vízmértekkel, hogy a folyóka vízszintes és nem lejt egyik irányba sem.

**HR**

Nakon postavljanja i učvršćivanja sливника provijeriti libelom da li je sливник horizontalan bez nagiba.

**RU**

После фиксации душевого тропа необходимо проверить уровнем, установлен ли троп без наклона по горизонтали.

**FR**

Vérifier si le caniveau est horizontal, sans inclinaison.

**DE**

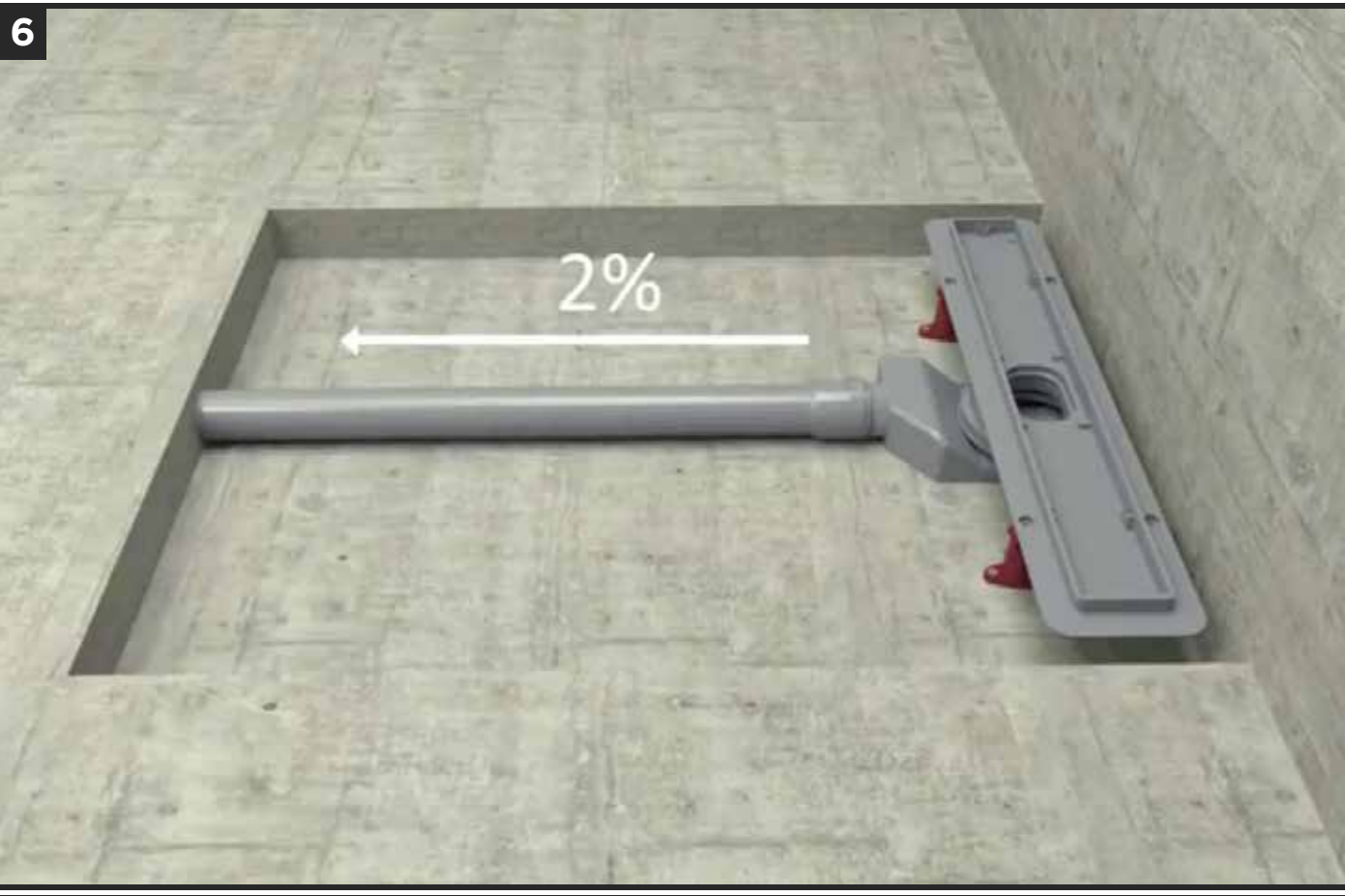
Nach dem Installieren und Befestigen der Abflüsse, überprüfen Sie mit der Wasserwaage, ob der Abfluss horizontal und ohne Neigung ist.

**ESP**

Después de colocar y arreglar los desagües, revise la definición si el drenaje es horizontal sin inclinación.

**PL**

Po ustawnieniu odpływu w odpowiedniej pozycji zmierzyć poziomicą, czy odpływ jest właściwie wypoziomowany.



**SRB**

Obavezno treba voditi računa o potrebnom minimalnom padu od 2% u cevnom sistemu prilikom priključivanja sливника na odvodni cevovod.

**BG**

Задължително е да се вземе предвид минималното изискване попадане от 2% в тръбната система при свързването на дренажа към отводнителния тръбопровод.

**IT**

Stare attenti alla pendenza minima necessaria di 2%

**CZ**

Minimální spád odpadního potrubí je 2 %.

**SK**

Minimálny spád odpadového potrubia je 2%.

**PT**

O sistema de escoamento deve ter uma inclinação mínima de 2%

**ENG**

Slope in sewage system should be minimum 2%.

**MK**

Задолжително треба да се води сметка за потребен минимален пад од 2% во системот од цевки при приклучување на сливникот во одводниот цевковод

**EL**

Απαραίτητο πρέπει να προσέξετε να υπάρχει ελάχιστη κλίση 2% στο αώληνα όταν θα συνδέσετε το σифόνι με τον αγωγό.

**DE**

Beim Anschluss an die Entwässerungsleitung ist der erforderliche Mindestabfall von 2% im Rohrsystem zu berücksichtigen

**HU**

A szennyvíz lefolyó lejtése minimum 2% legyen.

**HR**

Obavezno treba voditi brigu o potrebnom minimalnom padu od 2% u cjevnom sistemu prilikom priključivanja sливnika na odvodni cjevovod.

**RU**

При подключении трапа к канализации необходимо учитывать минимальные требования уклона в канализацию - не менее 2°.

**FR**

Il est obligatoire de prendre en compte que l'inclinaison minimale soit 2% durant la connexion du caniveau.

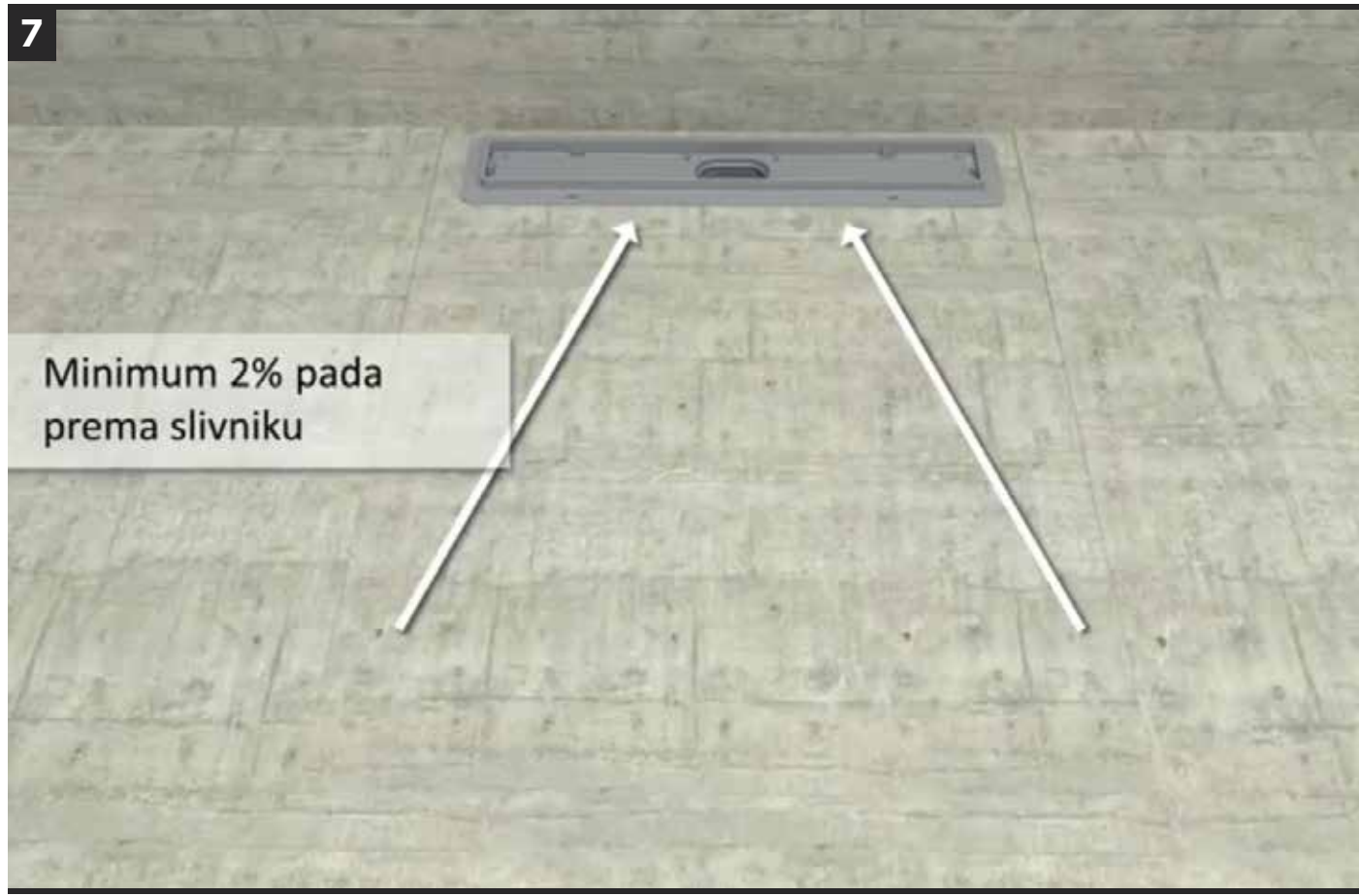
**ESP**

Es imprescindible tener en cuenta el mínimo requerido una caída del 2% en el sistema de tuberías cuando está conectado drenaje a la tubería de drenaje.

**PL**

Spadek do kanalizacji powinien wynosić minimum 2%.

7



**SRB**

Obratiti pažnju prilikom izrade ravnajućeg sloja da postoji minimum od 2% pada ka samom sливнику. Takođe, voditi računa da se nosać rešetke ne zaprlja i da ostane čist.

**BG**

Обърнете внимание при изработването на адхезивния слой, че минимум 2% падат от всички страни към самия дренаж. Също така се уверете, ченосачът на мрежата не се замърсява и остава чист.

**IT**

Strato finale deve avere la pendenza di 2% verso lo scarico. Attenzione a non sporcare la griglia

**CZ**

Je nutné dodržet minimální spád vyrovnávací vrstvy vždy alespoň 2 % ke žlabu. Během stavebních prací je nutné zakryt tělo žlabu, aby nedošlo k jeho zanesení.

**SK**

Je nutné dodržať minimálnu spád vyrovnávacej vrstvy vždy aspoň 2% k žabu. Počas stavebných prác je nutné zakryť telo žabu, aby nedošlo k jeho zaneseniu.

**PT**

A base duche que vai ser criada deve ter uma inclinação minima de 2%. Tenha atenção para que durante a construção da base duche, não caiem detritos para dentro do canal, entupindo posteriormente o sifão.

**ENG**

Slope in screed should be minimum 2% towards the drain. Pay attention to keep holder of grid clean.

**MK**

Да се обрне внимание при изработка на порамнителниот слој да постои минимум од 2% пад од сите страни кон самото сливник.Исто така да се води сметка носачот на решетка да не се извала и да остане чист

**EL**

Προσέξτε κατά το στάδιο της ευθυγράμμωσης να υπάρχει ελάχιστη κλίση 2% προς το σιφώνι. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι η βάση της σχάρας δεν είναι βρώμικη και παραμένει καθαρή.

**DE**

Achten Sie bei der Herstellung der Endschicht darauf, dass der Neigung zu Abfluss mindestens 2% beträgt. Stellen Sie außerdem sicher, dass der Rossträger nicht verschmutzt ist und sauber bleibt.

**HU**

Az aljzatbeton lejtése minimum 2% legyen a lefolyó felé. Figyeljen arra, hogy a rácstartó tiszta maradjon.

**HR**

Obratiti pažnju prilikom izrade ravnajućeg sloja da postoji minimum od 2 % pada ka samom sливнику.Takođe, voditi brigu da se nosać rešetke ne zaprlja i da ostane čist.

**RU**

Выполните стяжку пола. Минимальный уклон стяжки к тропу 2°. Сохраняйте карьер решетки чистым.

**FR**

Faites attention que l'inclinaison minimale vers le caniveau soit 2%. Aussi, prenez en compte que le porteur de la grille reste propre, pas sale.

**ESP**

Tenga cuidado al hacer que la capa funcional exista un mínimo de 2% cae al desague. Además, mantenga asegúrese de que la rejilla no se ensucie y permanezca limpia

**PL**

Nachylenie podłoża powinno wynosić minimum 2% w kierunku odwodnienia. Należy uważać, aby nie zanieczyszczyć koryta.

8



12h

optimalno

Vreme sušenja prvog sloja

**SRB**

Nakon sušenja ravnajućeg sloja, naneti prvi sloj hidroizolacije, čije je minimalno vreme sušenja 5h, a optimalno 12h.

**BG**

След поставянето на плоча от гипс картон върху стената на банята, се нанася първият слой от хидроизолацията, чието минимално време за изсушаване е 5 часа, а оптималното - 12 часа

**IT**

Dopo asciugamento del strato finale, applicare idroisolamento (tempo minimo ore 5, ottimale ore 12)

**CZ**

Po zaschnutí vyrovnávací vrstvy naneseme první vrstvu hydroizolace. Minimální doba jejího schnutí je 5 hodin, optimální 12 hodin.

**SK**

Po zaschnutí vyrovnávacej vrstvy nanesieme prvú vrstvu hydroizolácie. Minimálna doba jej schnutia je 5 hodín, optimálne 12 hodín.

**PT**

Depois de a base duche estar concluída aplique a primeira camada de membrana impermeabilizante (sigas as indicações técnica do produto utilizado), dependendo dos produtos, o tempo normal depois de seco para aplicar são entre 5h e 12 h.

**ENG**

After drying of the screed, apply the first layer of waterproofing coating. Minimum drying time is 5 hours, optimal is 12h.

**MK**

По сушение на порамнителниот слој, да се нанесе прв слој хидроизолација, чие минимално време на сушение е 5 часа а оптимално 12 часа

**EL**

Αφού στεγνώσει το τελευταίο στρώμα, εφαρμόστε το πρώτα στρώμα στεγνοποίησης, με ελάχιστο χρόνο στεγνώματος 5 ωρών αλλά με βέλτιστο χρόνο 12 ωρών.

**DE**

Nach dem Trocknen der Ausgleichsschicht, die erste Schicht der Imprägnierschicht auftragen, mit einer Mindesttrocknungszeit von 5 Stunden und optimale 12 Stunden.

**HU**

Miután megszáradt az aljzatbeton, vigye fel az első réteg vízszigetelő bevonatot. Minimum száradási idő 5 óra, az optimális 12 óra.

**HR**

Nakon sušenja ravnajućeg sloja , nanijeti prvi sloj hidroizolacije, čije je minimalno vrijeme sušenja 5h, a optimalno vrijeme sušenja 12h.

**RU**

Нанесите первый слой гидроизоляции, для высыхания которого необходимо минимально 5 часов и оптимально 12 часов.

**FR**

Après séchage de la couche de la nivellation, appliquez la première couche d'hydroisolation dont le temps du séchage est 5 heures et optimal 12h.

**ESP**

Después de secar la capa adhesiva, aplique la primera capa impermeabilización, con un tiempo mínimo de secado de 5 horas, un óptimo 12h.

**PL**

Po wyschnięciu posadzki nanieść pierwszą warstwę powłoki hydroizolacyjnej. Minimalny czas schnięcia wynosi 5 godzin, optymalny czas to 12 godzin.

9



2-3h



Vreme sušenja trake

**SRB**

Po završetku sušenja prvog sloja hidroizolacionog premaza obavezno je postaviti hidroizolacione butyl trake, kojima je optimalno vreme vezivanja 2-3h.

**BG**

След изсушаването на първия слой на хидроизолационното покритие задлжително трябва да се постави бутил лента, оптималното време на свързване е 2-3 часа.

**IT**

Dopo asciugamento primo strato idroisolamento, applicare i nastri di butile, il tempo necessario per collegarsi e' di 2-3 ore

**CZ**

Po zaschnutí první vrstvy hydroizolačního náteru je nezbytné nainstalovat hydroizolační butylové pásky, které je optimální nechat přilnout 2-3 hodiny.

**SK**

Po zaschnutí prvej vrstvy hydroizolačného náteru je nevyhnutné nainštalovať hydroizolačné butylové pásky, ktoré je optimálne nechať prilnúť 2-3 hodiny.

**PT**

Após a secagem da primeira camada de revestimento impermeabilizante É obrigatório o uso de fita autocolante. O tempo de ligação ideal é de 2-3 horas.

**ENG**

when the first waterproofing layer is dry, It is mandatory to apply self-adhesive butyl tape. Optimal binding time is 2-3 hours.

**MK**

По завршување на сушење на првиот слој од хидроизолациониот премаз задолжително е поставување хидроизолациона бутил трака на кои им е потребно оптимално време на врзување 2-3 часа

**EL**

Αφού στεγνώσει το πρώτο στρώμα στεγανοποίησης, πρέπει να τοποθετήσετε μεμβράνη στεγανοποίησης με βέλτιστο χρόνο στεγνώματος 2-3 ώρες.

**DE**

Nach dem Trocknen der ersten Schicht, ist es erforderlich abdichtende Butylbänder zu verlegen mit einer optimalen Bindezeit von 2-3 Stunden.

**HU**

Amikor az első vízszigetelő réteg megszáradt akkor kötelező beépíteni az öntapadós butyl szalagot. Az optimális kötéssidő 2-3 óra.

**HR**

Po završetku sušenja prvog sloja hidroizolacijskog premaza obavezno je postaviti hidroizolacijske butil trake kojima je optimalno vrijeme učvršćivanja 2-3h.

**RU**

После высыхания первого слоя гидроизоляции необходимо установить гидроизоляционные ленты с оптимальным временем застывания (схватывания) 2-3 часа.

**FR**

Il est obligatoire de poser des bandes de butyle. Le temps de la liaison est 2-3 heures.

**ESP**

Después de secar la primera capa El revestimiento de impermeabilización debe estar instalado impermeabilización de bandas de butilo que son óptimas tiempo de enlace 2-3h.

**PL**

Po wyschnięciu pierwszej warstwy powłoki hydroizolacyjnej przykleić samoprzylepną taśmę butylową. Optymalny czas wiązania wynosi 2-3 godziny.

10



48h

optimalno

Vreme sušenja drugog sloja

**SRB**

Drugi sloj hidroizolacionog premaza naneti nakon sušenja butil hidroizolacionih traka. Hidroizolacioni premaz naneti tako da sama butil traka bude pokrivena drugim slojem hidroizolacije. Minimalno vreme sušenja drugog hidroizolacionog premaza je 24h, a optimalno 48h.

**BG**

Нанесете втория слой хидроизолационно покритие след изсушаване на хидроизолационната бутил лента. Нанесете самото хидроизолационно покритие така, че упътняващата бутил лента да бъде покрита втория слой хидроизолация. Минимално време за изсушаване на второто хидроизолационно покритие 24 часа, а оптимално 48 часа.

**IT**

Secondo strato di idroisolamento applicare dopo asciugamento nastri di butile. rivestimento idroisolante applicare in maniera che il nastro e' coperto con stesso. tempo minimo di asciugamento 24 ore, ottimale 48 ore

**CZ**

Po přílnutí butylové pásky naneseme druhou vrstvu hydroizolačního náteru. Je potřeba přetřít i butylové pásky. Minimální doba schnutí druhé hydroizolační vrstvy je 24 hodin, optimálně 48 hodin.

**SK**

Po prílnutí butylovej pásky nanesieme druhú vrstvu hydroizolačného náteru. Je potrebné pretriet aj butylové pásky. Minimálna doba schnutia druhej hydroizolačnej vrstvy je 24 hodín, optimálne 48 hodín.

**PT**

Após a secagem da fita butílica, deve aplicar a segunda camada de revestimento impermeabilizante de maneira a ele cobrir completamente a fita. O tempo mínimo de secagem é de 24 horas e ideal é 48h.

**ENG**

When the butyl tape is dry, apply the second waterproofing layer on its surface.. Minimum drying time is 24 hours, and optimal is 48h.

**MK**

Вториот слој од хидроизолационен премаз да се нанесе по сушење на бутил хидроизолациона трака.Хидроизолациониот премаз да се нанесе така да самата бутил хидроизолациона трака биде покриена со вториот слој од хидроизолација. Минимално време на сушење на вториот хидроизолационен премаз е 24часа , а оптимално 48часа.

**EL**

Εφαρμόστε το δεύτερο στρώμα στεγανοποίησης μετά την τοποθέτηση της στεγανοποιητικής μεμβράνης. Εφαρμόστε το δεύτερο στρώμα έτσι ώστε η στεγανοποιητική μεμβράνη να καλυφθεί από το στρώμα στεγανοποίησης.  
Ελάχιστος χρόνος στεγνώματος είναι 24 ώρες με τον βέλτιστο χρόνο να είναι 48 ώρες.

**DE**

Die zweite wasserabweisende Schicht wird nach dem Trocknen der Butylbänder aufgebracht. Die wasserabweisende Beschichtung wird so aufgetragen, dass die Butylbänder abgedeckt sind. Die minimale Bindezeit beträgt 24h

**HU**

Amikor a butil szalag megszáradt, vigye fel a második vízszigetelő réteget a felületre. Minimum száradási idő 24 óra, de az optimális 48 óra.

**HR**

Drugi sloj hidroizolacijskog premaza nanijeti nakon sušenja butil hidroizolacijskih traka .Hidroizolacijski premaz nanijeti tako da sama butil traka bude pokrivena drugim slojem hidroizolacije. Minimalno vrijeme sušenja drugog sloja hidroizolacijskog premaza je 24h, a optimalno vrijeme sušenja 48h.

**RU**

Второй слой гидроизоляционного покрытия наносят после застывания [схватывания] гидроизоляционной ленты, при этом сама гидроизоляционная лента тоже должна быть покрыта вторым слоем гидроизоляции. Минимальное время высыхания второго гидроизоляционного слоя составляет 24 часа, а оптимальное - 48 часов.

**FR**

Posez la deuxième couche de l'hydroisolation de cette manière que la bande de butyle soit couverte complètement par cette couche.

Temps du séchage de la deuxième couche est 24h et optimal 48h.

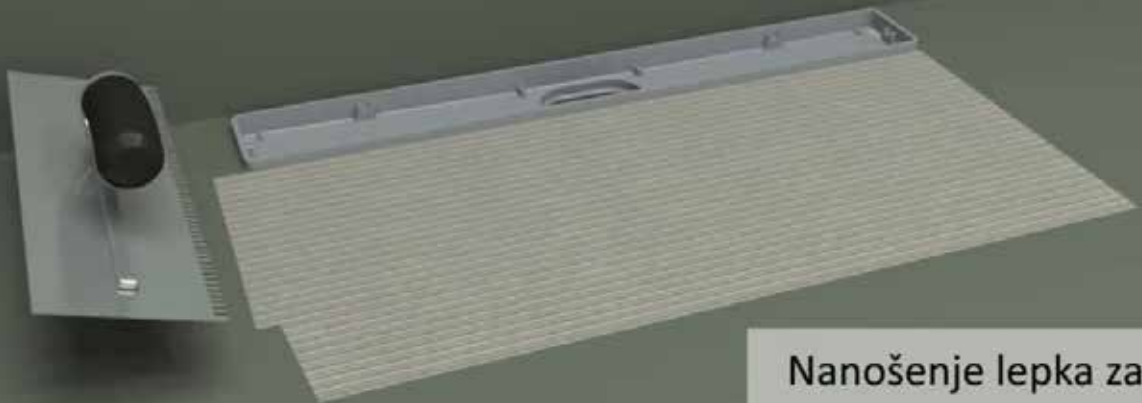
**ESP**

Aplicar la segunda capa de revestimiento impermeabilizante después de secar tiras impermeables de butilo. Aplicar el revestimiento de impermeabilización en sí La cinta de butilo está cubierta con otra capa impermeabilización. Tiempo de secado mínimo del otro La capa de impermeabilización es de 24 horas, pero óptima 48h.

**PL**

Po związaniu taśmy butylovej nałożyćć drugą warstwę powłoki hydroizolacyjnej. Powłoka musi całkowicie przykrywać taśmę. Minimalny czas schnięcia drugiej warstwy wynosi 24 godziny, a optymalny 48 godzin.

11



Nanošenje lepka za pločice

**SRB**

Nakon sušenja drugog sloja hidroizolacionog premaza, naneti lepak za keramiku i postaviti keramiku.

**BG**

След изсушаване на втория слой хидроизолационно покритие нанесете керамично лепило и поставете керамиката.

**IT**

Dopo asciugamento secondo strato di rivestimento, applicare la ceramica con relativa colla

**CZ**

Po zaschnutí druhé hydroizolační vrstvy provedeme pokládku dlažby.

**SK**

Po zaschnutí druhej hydroizolačnej vrstvy vykonáme pokládku dlažby.

**PT**

Depois de segunda camada de revestimento impermeabilizante estar completamente seco, deve começar a aplicar o cimento cola para a colagem do revestimento cerâmico.

**ENG**

After drying of the second layer of waterproofing coating you should apply glue for ceramic and place ceramic tiles.

**MK**

По сушење на вториот слој од хидроизолациониот премаз да се нанесе лепилот за керамика и да се постави керамика

**EL**

Μετά τα το στέγνωμα του δεύτερου στρώματος στεγανοποιησης, εφαρμόστε την κόλλα κεραμικών και τοποθετήστε τα κεραμικά.

**DE**

Nach dem Trocknen der zweiten wasserabweisenden Beschichtung, Keramikkleber auftragen und Keramik auflegen.

**HU**

Miután a második vízszigetelő réteg megszáradt, használjon csemperagasztót és rakja le a csempét.

**HR**

Nakon sušenja drugog sloja hidroizolacijskog premaza nanijeti ljepilo za keramiku i postaviti keramiku.

**RU**

После высыхания второго слоя гидроизоляционного покрытия необходимо нанести плиточный клей и установить плитку.

**FR**

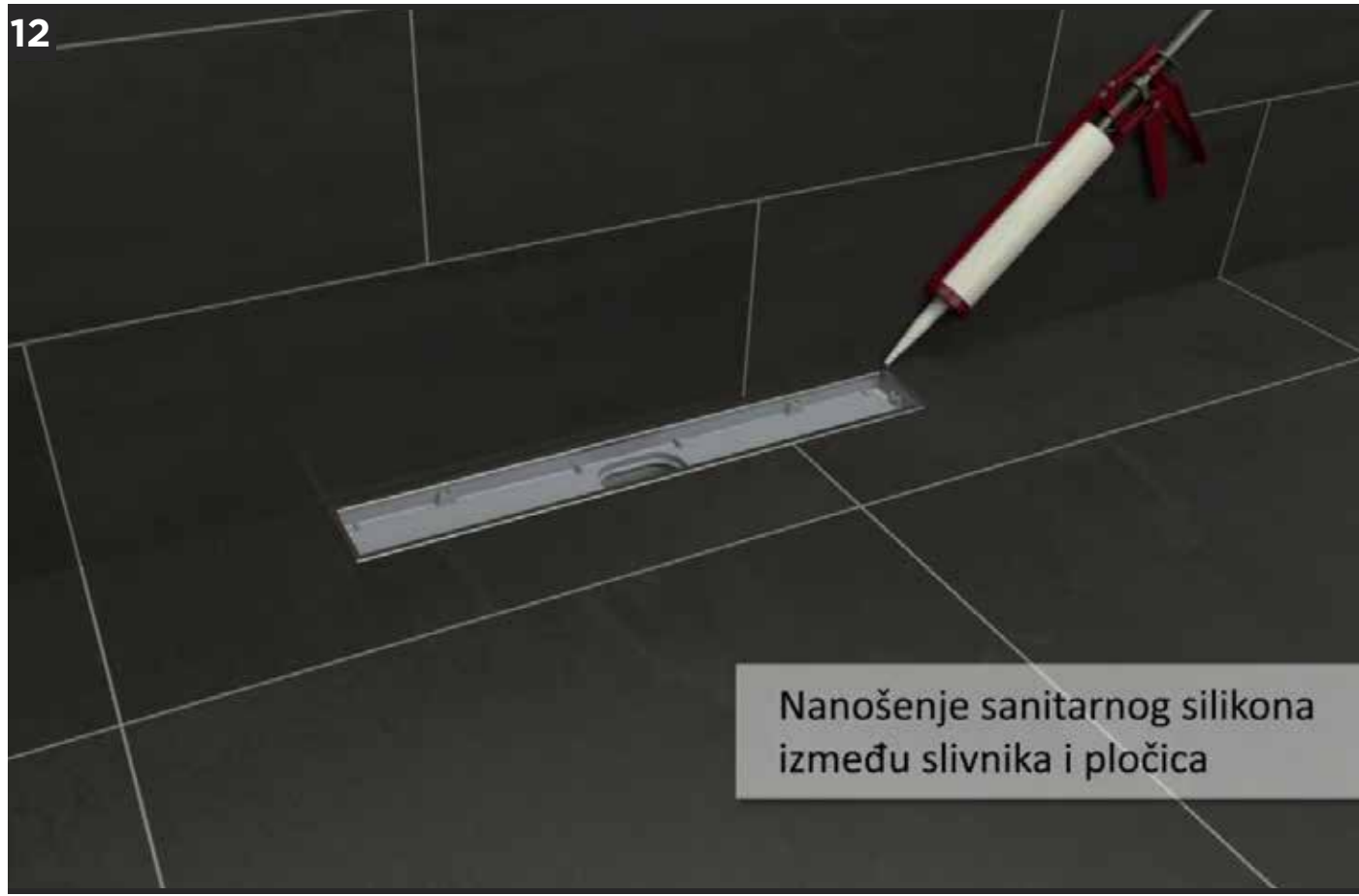
Après séchage de la deuxième couche de l'hydroisolation, encollez la céramique et commencez à carreler.

**ESP**

Después de secar la segunda capa de revestimiento de impermeabilización aplicar adhesivo cerámico y colocar cerámica.

**PL**

Po wyschnięciu drugiej warstwy powłoki hydroizolacyjnej nałożyć klej do płytek i położyć płytki.



**SRB**

Nakon postavljenе keramike obavezno naneti silikon na spoj između keramike i ukrasne maske i time dodatno obezbediti vodonepropusnost.

**BG**

Върху връзката между керамиката и пластмасата задлжително се нанася силикон и по този начин допълнително се осигурява хидроизолацията.

**IT**

Dopo posa della ceramica, mettere silicone fra la griglia e la ceramica per ottenere ulteriore idrorepellenza

**CZ**

Po pokládce dlažby naneseme silikon mezi dlažbu a ozdobný rošt,

**SK**

Po pokládce dlažby nanesieme silíkon medzi dlažbu a ozdobný rámček.

**PT**

Depois de aplicar o revestimento cerâmico é obrigatório vedar com um silicone apropriado a junta entre o aro e o revestimento cerâmico.

**ENG**

After placing of ceramic tiles, it is mandatory to apply silicone on connection between ceramic and mask.

**MK**

По поставување керамика задолжително да се нанесе силикон помеѓу керамика и украсната решетка и со тоа дополнително да се обезбеди водонепропустливост

**EL**

Μετά την τοποθέτηση των κεραμικών είναι απαραίτητη η τοποθέτηση σιλικόνης μεταξύ των κεραμικών και του σιφωνιού για να έχετε επιπλέον στεγανοποίηση

**DE**

Nach dem Verlegen von Keramik ist es erforderlich auf die Verbindung zwischen Keramik und Dekorgitter Silikon aufzutragen und damit zusätzlich abzudichten.

**HU**

Miután befejezte a csempézést, a csempe és a takaró közötti rést szilikonnal kell tömíteni.

**HR**

Nakon postavljenе keramike obavezno nanijeti silikon na spoju između keramike i ukrasne rešetke i time dodatno osigurati vodonepropusnost.

**RU**

Необходимо применить силикон в месте соединения плитки и рамки для обеспечения гидроизоляции.

**FR**

Il est obligatoire de mettre du silicone entre la céramique et la grille décorative et ainsi assurer l'étanchéité.

**ESP**

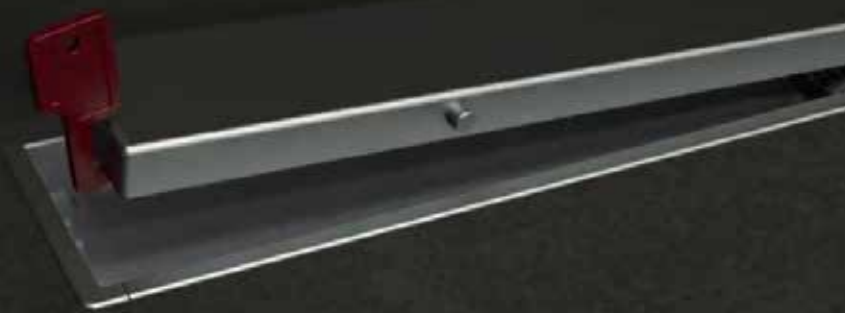
Después de colocar la cerámica, es obligatorio aplicar silicona en una conexión entre cerámica y rejilla decorativa y, por lo tanto, adicionalmente proporcionar impermeabilidad.

**PL**

Po położeniu płytek konieczne jest uszczelnienie łączenia z krawędzią odpływu silikonem.

**13**

Za uklanjanje rešetke, uvek koristite plastičan ključ iz pakovanja



**SRB**

Završno postavljanje odabrane rešetke na odgovarajuće mesto u slivniku. Da bi se pristupilo čišćenju i servisiranju u slučaju potrebe, koristiti plastični ključ iz pakovanja da bi se uklonila prohromska rešetka.

**BG**

Окончателният монтаж на избраната решетка на съответното място в дренажа. За да се почисти о дезинфектира в случаи на необходимост, винаги да се използва пластмасовият ключ от опаковката, за да се отстрани решетката.

**IT**

Posizionamento finale della griglia prescelta nell'apposito posto Per poter fare la pulizia dello scarico, e' necessario alzare la griglia inox a mezzo la chiave di plastica fornita nel kit

**CZ**

Instalace vybraného roštú na příslušné místo ve žlabu. Pro vyjmutí chromového roštú vždy používejte plastový klíč, který je součástí balení.

**SK**

Inštalujte vybraný rošt na príslušné miesto v žlabe. Pre vyjmutie kovového roštú vždy používajte plastový klíč, ktorý je súčasťou balenia.

**PT**

No final colocar a grelha escolhida no canal duche. O acesso para limpeza e manutenção dever ser feito utilizando a chave vermelha que vai na caixa. Esta chave serve para remover a grelha com maior facilidade.

**ENG**

Final placing of selected grid to the appropriate place in the drain. To access cleaning and servicing in case of cleaning and maintenance you should use red plastic key when removing grid.

**MK**

Завршно поставување на избраната решетка на соодветно место во сливиникот. Да би се пристапило за чистење и сервисирање во случај на потреба се користи пластичен клуч од пакувањето да се одстрани прохромската решетка

**EL**

Tέλος τοποθετήστε την επιλεγμένη σάρα στο κατάλληλο σημείο στο σιφώνι. Σε περίπτωση που χρειαστεί καθαρισμός, χρησιμοποιείστε το πλαστικό κλειδί που βρίσκεται μέσα στην συσκευασία για να αφαιρέσετε την σάρα.

**DE**

Um Zugang zu Reinigung und Wartung zu erhalten, verwenden Sie einen Plastikschlüssel aus der Verpackung, um das prochromatische Gitter zu entfernen.

**HU**

Végül helyezze el a kiválasztott rácsot a folyókába. A tisztításhoz és javításhoz vagy bármilyen karbantartáshoz használja a piros műanyag kulcsot a rácst eltávolításához.

**HR**

Završno postavljanje odabrane rešetke na odgovarajuće mjesto u slivniku. Da bi se pristupilo čišćenju i servisiranju u slučaju potrebe koristiti plastičan ključ iz pakiranja da bi se uklonila kromirana rešetka.

**RU**

Окончательная установка выбранной решетки в соответствующее место в сливе. Для очистки и обслуживания сифона снимите дизайн-вставку с помощью пластикового ключа, идущего в комплекте.

**FR**

Pour le nettoyage et l'entretien utiliser la clé en plastique pour enlever la grille.

**ESP**

Para acceder a limpieza y servicio en caso de necesidad usa una llave de plástico del paquete para quitarlo rejilla prohrom.

**PL**

Nałożyć wybraną pokrywę na koryto. Do czyszczenia lub konserwacji odwodnienia pokrywę zawsze należy podnosić czerwonym plastikowym kluczykiem.

[www.pestan.net](http://www.pestan.net)