

PL Instrukcja montażu
Schlüter®-KERDI-LINE-H
Odpływ poziomy

Montaż podstawy rynny wersja przyścienna / środkowa
A) Uszczelnienie narożne (przy przylegającej ścianie)
B) Dwuczęściowy syfon
C) Rynna z manszetą uszczelniającą
D) Rura odpływna
E) Podstawa rynny
F) Przekrój podstawy rynny z DN 40
G) Przejście z DN 40 na DN 50
** Tylko w Schlüter-KERDI-LINE-H 40
F) Przekrój podstawy rynny wersja przyścienna
F) Przekrój podstawy rynny wersja środkowa, symetria osiąga się przez naklejenie paski wypełniającej
1. Nanieść zaprawę cienkowarstwową (uzębienie 3 x 3 mm) do przyklejenia uszczelnienia zespółonego Schlüter-KERDI.
2. Nanieść pasmo KERDI w wygladzie.
3. W miejscu styków naklej na całej powierzchni Schlüter-KERDI-KEBA stosując w tym celu klej Schlüter-KERDI-COLL-L.
4. Ustalć pozycję podstawy rynny. Odmierzyć wymaganą długosć rury do przyłączenia do instalacji kanalizacyjnej i odpowiednio przyciąć.
5. Na równej powierzchni w obszarze podstawy rynny nanieść zaprawę cienkowarstwową i osadzić podstawę rynny. Ewentualne dopasowanie wysokością za pomocą placzków zaprawy.
Przy zabudowie przy ścianie rynny należy ustawić w zależności od grubości okładziny ściany. Patrz przekrój.
6. Rynnę podlegową osadzić w podstawie i połączzyć z instalacją kanalizacyjną budynku. Rynnę podlegową wypoziomować za pomocą poziomnicy.
7. Zabudować warstwę wyrównującą z jastrząbem lub wiązanej zaspki ok. 24 mm pod odwodnieniem liniovym.

TR Schlüter®-KERDI-LINE-H
Montaj Kilavuzu
Yatay Akış

Duvar Modeli / Merkez Modeli oluk taşıyıcıları
A) Köşe izolasyonları
(Duvar köşe bireleşimleri için)
B) İki parçalı koku giderme elemanı
C) Yapıştırma manşeti oluk gövdesi
D) Gider yuvası
E) Gider borusu
F) Kanal / Oluk Taşıyıcısı
G) DN 40 üzerinde DN 50'ye geçiş
** Sadece Schlüter-KERDI-LINE-H 40
F) Duvar Modeli oluk taşıyıcıları kesiti
F) Merkez Modeli oluk taşıyıcıları kesiti, dolgu bandının yapıştırılması simetriyi sağlar.
1. KERDI-KERDI kombini yaitlminin yapıştırılması için ince harç tabik ediniz (3 x 3 mm tarak ile).
2. KERDI tabik ediniz ve düzleştirebilirsiniz.
3. Bileşme alanları; Schlüter-KERDI-COLL-L kullanılarak, Schlüter-KERDI-KEBA bant ile kaplanmalıdır.
4. Kanal taşıyıcılarını pozisyonunu belirleyin. Binanın tahlili borusuna kadar olan uzunluğu ölçün ve boruyu kusatın.
5. Oluk taşıyıcıının öndeği kısım alt yüzeyini ince siva ile sıvayıncı ve oluk taşıyıcıyı uygulayın. Sıvadaki kabarcıklardan dolayı yükseklik farklıları oluşabilir.
Duvar versiyonunda oluk gövdesini, duvar kaplama kılıfının uygun ayarlayınız. Kesite bakın.
6. Oluk kanalını, oluk taşıyıcıının içine yerleştirin ve binanın tahlili borusuna bağlayın. Oluk kanalını su terazisi ile düzeltin.
7. Hat drenajının yaklaşık 24 mm altına bir düzleştirmeye katmanı veya yapıştırılmış bir dolgu yerleştirin.

DA Montagevejledning
Schlüter®-KERDI-LINE-H
Voranklægning folyóka

Fali kivitel / és középkivitelű folyóka
Vægmontering / Mellemmontering rendeksonsl
A) Sarokszigetelés
(felmenő oldalfalakhoz)
B) kétrészes bázislap
C) Folyóka, szigetelő mandzsettával
D) összefüggő ház
E) lefolyó cső
F) folyókatartó
G) Bövítés DN 40-ról DN 50-re
** Csak a Schlüter-KERDI-LINE-H 40 esetében
F) Fali kivitelű folyóka keresztmetszete
F) Középkivitelű folyóka keresztmetszete. A hézagoltó csík felragasztásával elérhető, hogy szimmetrikus legyen.
1. A vékonyágú ragasztó-habarcot (fogász 3 x 3 mm) a Schlüter-KERDI visszsigetelőlemez felragasztásához hordjuk fel.
2. A KERDI lemez helyezük fel és simítunk ki.
3. A toldásokat Schlüter-KERDI-KEBA szalaggal és a Schlüter-KERDI-COLL-L vízzáró ragasztó használataval ragasszuk át.
4. A folyókatartó pozíciójának rögzítése. A távolságot a lefolyó kállalig mérijük fel és a csövet vágjuk le a megfelelő hosszúságra.
5. A folyókatartó alá kenjünk vékonyágú ragasztót és ütésükkel bele a folyókatartó. Eszerlegesen habarszögással gondoskodunk a magasság-kiégénységről. Beépítéskor a folyókatartó a fal burkolat vastagságának függvényében kell elhelyezni. Lásd a metrésztrajzot.
6. A vízgyűjtő csatornát helyezzük bele a metrőkatartóba és kössük össze a vízelvezetéssel. A vízgyűjtő csatornát vízmérő segítségével állítsuk be.
7. A voranalma zuhanypolyóka alatt alakítson ki egy kb. 24 mm vastag kiégénységet esztrichból vagy egy kötőanyagot tartalmazó habarcsból.

PT Instruções de montagem Schlüter®-KERDI-LINE-H
Escoamento horizontal

Montagem na parede / Montagem intermédia Corpo do canal
A) Impermeabilização de cantos
(para parede lateral ascendente)
B) Cifão de duas peças
C) Corpos dos canais com junta de impermeabilização
D) Gider yuvası
E) Gider borusu
F) Suporte do canal
G) Transição de DN 40 para DN 50
** Apenas em Schlüter-KERDI-LINE-H 40
F) Corte transversal do suporte de calhas da montagem na parede
F) Corte transversal do suporte de calhas da montagem na parede, através da colagem da banda de enchimento atinge-se simetria
1. Aplicação da argamassa fina (espátula com dentes 3 x 3 mm) para colocar o conjunto impermeável Schlüter-KERDI.
2. Adhere e smoothen out the KERDI membrane.
3. Completely cover the joints with the sealing band Schlüter-KERDI-KEBA band, using the sealing adhesive Schlüter-KERDI-COLL-L.
4. Determinar a posição do suporte do canal. Measure the pipe length to connect to the building drainage system and cut the pipe to length.
5. Apply thin bed mortar on the level substrate in the area of the channel support and set the channel support in place. If necessary, apply spots of mortar for height adjustment. For wall installation, the channel body must be aligned in accordance with the thickness of the wall covering. See cross section diagram.
6. Insert the drain frame into the support surround and connect it to the building drainage system. Adjust the drain frame with a spirit level.
7. Install a levelling layer made of screed or bound fill approx. 24 mm below the linear drainage.
7. Integrar a camada de nivelamento de betonilha ou encher isolante ligado aprox. 24 mm abaixo do escoamento em linha.

EL Οδηγίες τοποθέτησης
Schlüter®-KERDI-LINE-H Οριζόντια πορή

Φορέας απαγωγής – Τοποθέτηση στον τοίχο / στη μέση
A) Hjørnetætning
(til opdagende sidevæg)
B) toetet vandlås
C) Rendekson med tætningssmanchet
D) aflejsskål
E) aflejssør
F) rendekson
G) Øvergang DN 40 på DN 50
** Kun ved Schlüter-KERDI-LINE-H 40
F) Tørsnitt rendekson vægmontering
F) Tørsnitt rendekson mellomversion, der opnås symmetri ved pålimming af tyldrester
1. Påføring af fliseklæber (tandspart 3 x 3 mm) til opsatning af Schlüter-KERDI.
2. KERDI bane opsattes og trygges efterfølgende med et pudsbret.
3. Schlüter-KERDI-KEBA bånd bringes i samlingerne og fuldlinnes med Schlüter-KERDI-COLL-L.
4. Fastlæg rendeksonens position. Foretag opmåling af, hvor lang den konkrete rørføring frem til bygningens spildeafledningspunkt skal være og aftørk rør tilsvarende.
5. Isæt rendeskålen i et tynd lag fliseklæber. Ved større udligning kan der anvendes en egen mortel.
Ved vægmontering skal rendeksonen justeres i forhold til vægbelægningsens tykkelse. Se snittegning.
6. Indsat rendekrop i rendekson og tilslut den til bygningens spildevandsafledning. Kontroller og evt. opret rendeksonen til det er i vatter.
7. Udtag et cementbasert afretningslag eller et bundet dæklag ca. 24 mm under linjeafvandingen.

EN Installation Instructions Schlüter®-KERDI-LINE-H
Horizontal drain

Wall installation / intermediate installation of channel support
A) Corner seal (for wall corner connections)
B) Two part odour trap
C) Channel body with waterproofing collar
D) Drain body
E) Pipe connection
F) Drain body housing and frame surround support
G) Transition from DN 40 to DN 50
** For Schlüter-KERDI-LINE-H 40 only
F) Cross section channel support, wall installation
F) Cross section of channel support, intermediate installation - the additional fill strip creates symmetry of item F.
1. Apply thin bed mortar with a 3 x 3 mm notched trowel to adhere the bonded waterproofing membrane Schlüter-KERDI.
2. Adhere and smooth out the KERDI membrane.
3. Completely cover the joints with the sealing band Schlüter-KERDI-KEBA band, using the sealing adhesive Schlüter-KERDI-COLL-L.
4. Determine the position of the channel support. Measure the pipe length to connect to the building drainage system and cut the pipe to length.
5. Apply thin bed mortar on the level substrate in the area of the channel support and set the channel support in place. If necessary, apply spots of mortar for height adjustment. For wall installation, the channel body must be aligned in accordance with the thickness of the wall covering. See cross section diagram.
6. Insert the drain frame into the support surround and connect it to the building drainage system. Adjust the drain frame with a spirit level.
7. Install a levelling layer made of screed or bound fill approx. 24 mm below the linear drainage.

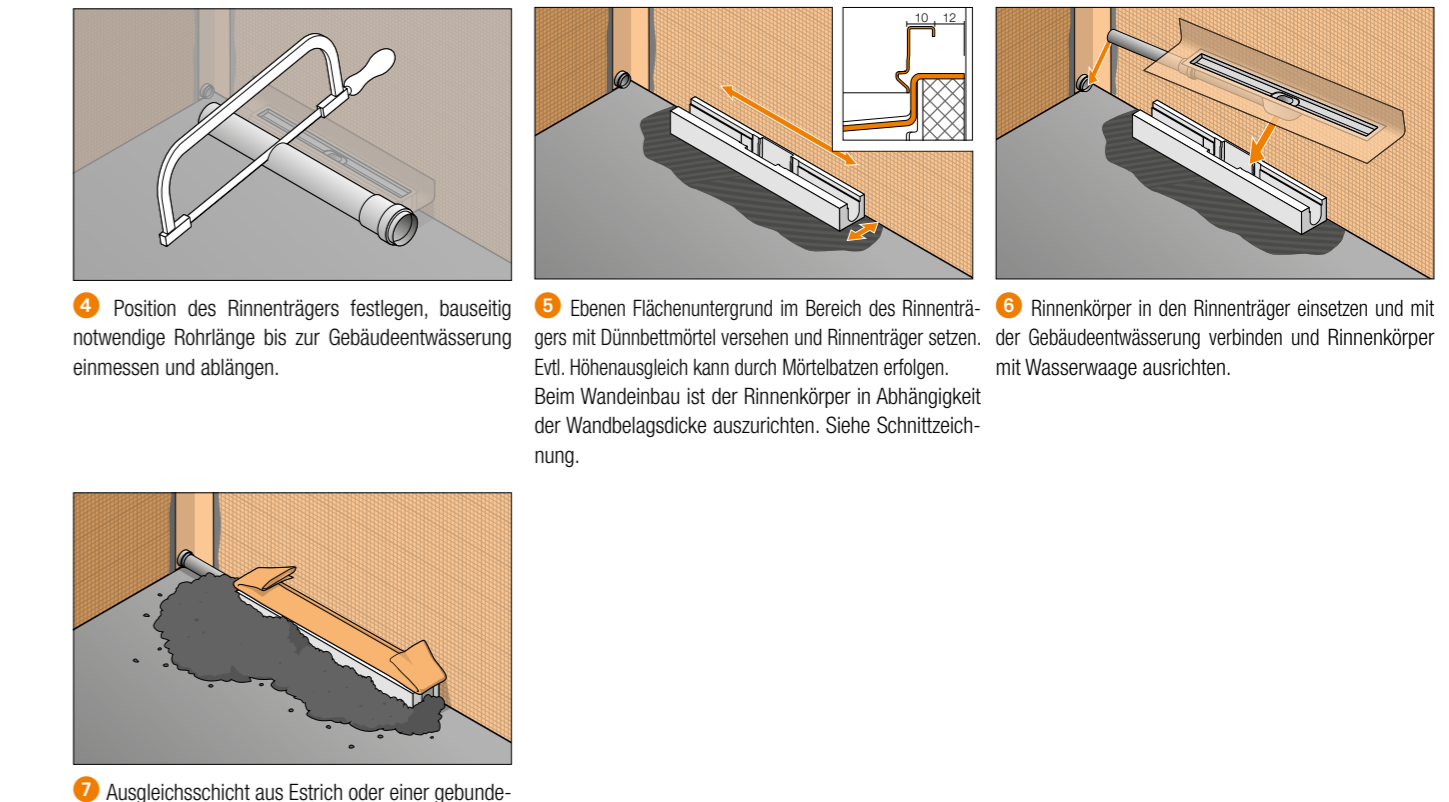
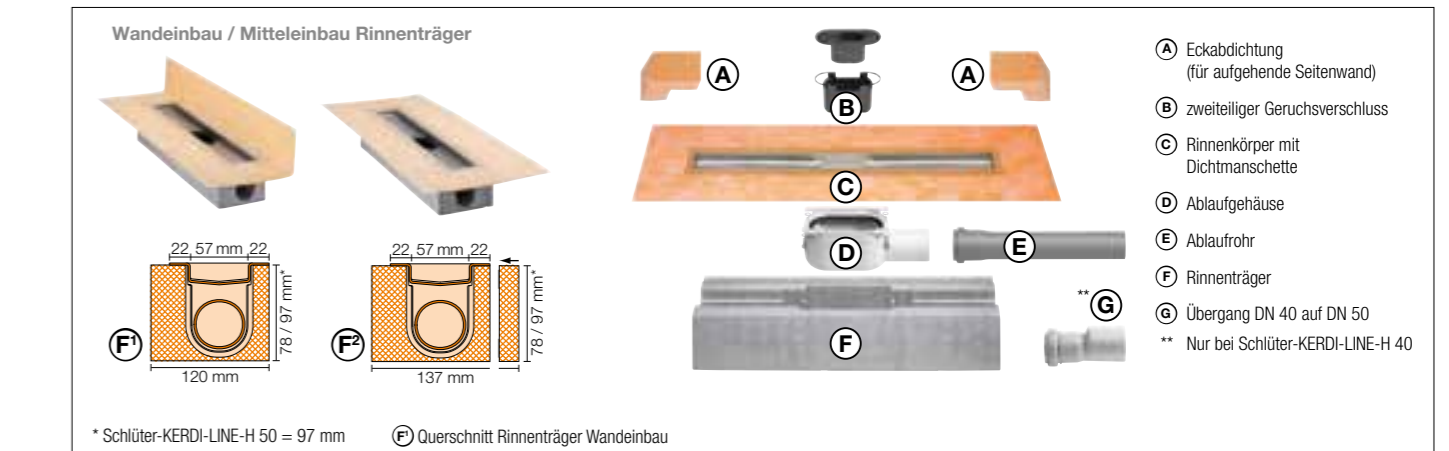
FR Instructions de mise en oeuvre de
Schlüter®-KERDI-LINE-H
Evacuation horizontale

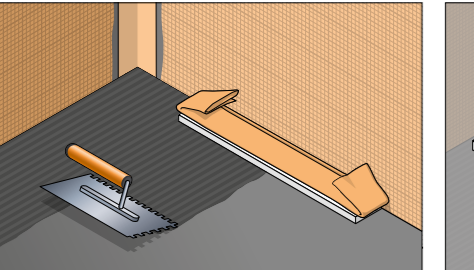
Montage le long du mur / montage centré du support de caniveau
A) Hoekafdichting (voor opgaande zijwand)
B) Tweedelige stankafsluit
C) Goot met dichtingsmanchet
D) Afvoerbehuizing
E) Afvoerbuis
F) Support de caniveau
G) Verloopstuk DN 40 naar DN 50
** Enkel bij Schlüter-KERDI-LINE-H 40
F) Doorsnede gootdrager wandmontage
F) Duurzaam gootdrager middelenbouw, door oplijmen van de vulstrook wordt symmetrie verkregen
1. Aanbrengen van dunbedmortel (vertanding 3 x 3 mm) om contactafdichting Schlüter-KERDI te verlijnen.
2. Aanbrengen en gladstrijken van de KERDI-mat.
3. De nadelen met Schlüter-KERDI-KEBA-band volledig overkleven met behulp van Schlüter-KERDI-COLL-L.
4. Bepaal de positie van de gootdrager. Meet de benodigde buislijn tot het rioleringennetwerk en zaag de buis op maat.
5. Breng dunbedmortel aan op de effen ondergrond ter hoogte van de gootdrager en plaat de gootdrager.
Hoogtecompensatie is mogelijk door het aanbrengen van morteldotten.
Bij wandbouw moet de goot overeenkomstig de dikte van de wandbekleding worden uitgelijnd. Zie de doorsnede-tekening.
6. Plaats de goot in de gootdrager en verbind deze met het rioleringennetwerk. Lijn de goot uit met een waterpas.
7. Breng de nivelleringslaag van dekvoermateriaal of een gebonden massa ca. 24 mm onder de lijnvoorgoot aan.
Veiller à ce que la surface de la chape arrive à environ 24 mm en-dessous du caniveau.

NL Inbouwhandleiding
Schlüter®-KERDI-LINE-H
Horizontale afvoer

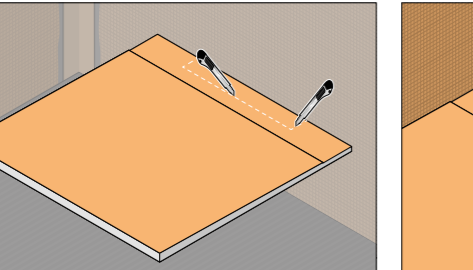
Wandinbouw / middeninbouw gootdrager
A) Hoekafdichting (für aufgehende Seitenwand)
B) zweidelige Geruchsverschluss
C) Rinnenkörper mit Dichtmanschette
D) Ablaufhäuse
E) Ablaufrohr
F) Rinnenträger
G) Übergang DN 40 auf DN 50
** Nur bei Schlüter-KERDI-LINE-H 40

Montageanleitung Schlüter®-KERDI-LINE-H Horizontaler Ablauf

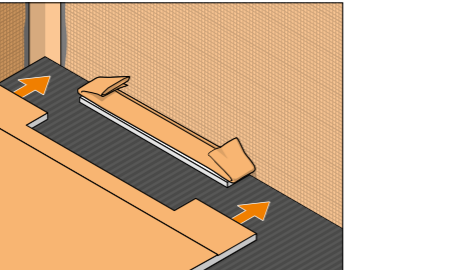




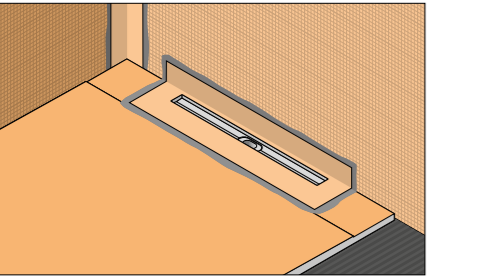
8 Dünnbettmörtel auf ausreichend tragfähiger Ausgleichsschicht aufbringen.



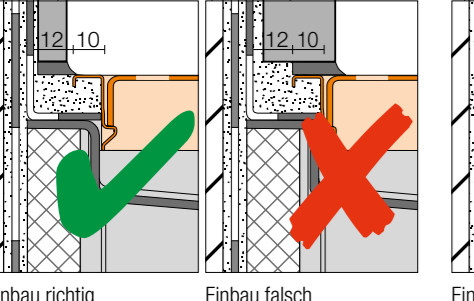
9 Gefälleboard entsprechend der Rinnengröße mit einem Cuttermesser gemäß rückseitiger Schnittmarkierungen ausklinken.



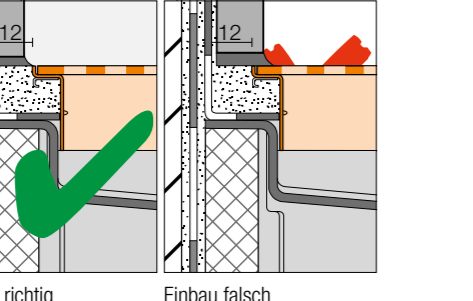
10 Ohne die Rinne anzuheben das Gefälleboard unter den Rand des Rinnenkörpers schieben.



11 Schlüter-KERDI Manschette mit KERDI-COLL-L verkleben. Wand- und Bodenschlüsse sind mit KERDI-KEBA ebenfalls mit KERDI-COLL-L dicht zu verkleben.

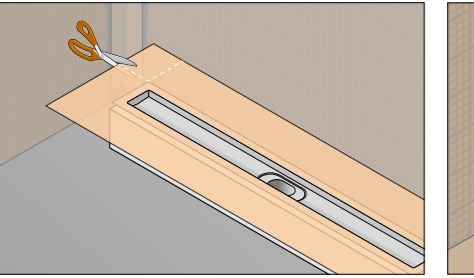


Einbau richtig
(Abb. Profilrahmen)

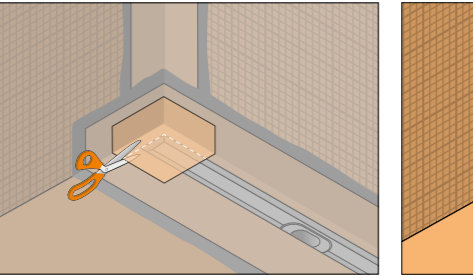


Einbau richtig
(Abb. Konturrahmen)

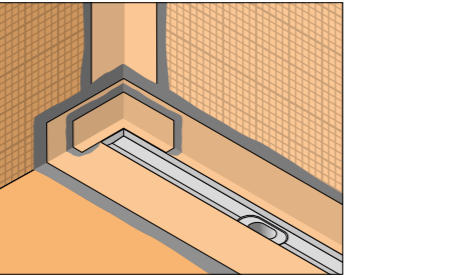
Einbau an aufgehender Seitenwand



1 KERDI Manschette für den Eckbereich zuschneiden.



1 KERDI Manschette mit KERDI-COLL-L dicht verkleben. Die im Lieferumfang enthaltene Schlüter-KERDI-KERECK Innenecke zuschneiden ...



III ... und mit KERDI-COLL-L aufkleben.

Bitte beachten Sie auch die ausführlichen Verarbeitungsempfehlungen der jeweiligen Produktdatenblätter.

EN

8. Apply thin-bed tile adhesive on the sufficiently load bearing levelling layer.
9. Using a utility knife and the pre-printed markings on the back, cut out the sloped tray in accordance with the channel size.
10. Slide the sloped tray under the edge of the channel body without lifting the channel.
11. Adhere the Schlüter-KERDI collar with KERDI-COLL-L. Use KERDI-COLL-L to tightly seal the wall and floor connections with KERDI-KEBA.

Correct installation (Fig. Profile frame)

Incorrect installation (Fig. Profile frame)

Correct installation (Fig. discreet frame)

Incorrect installation (Fig. discreet frame)

Installation at upright lateral wall

- I. Cut the KERDI collar to size for the corner area.
- II. Tightly seal the KERDI collar with KERDI-COLL-L. Cut the supplied Schlüter-KERDI-KERECK inside corner to size...
- III. ...and attach it with KERDI-COLL-L.

Please note the detailed installation recommendations listed in the individual product data sheets.

Veuillez également vous référer aux recommandations de mise en oeuvre des fiches techniques des produits respectifs. Document non contractuel

FR

8. Déposer du mortier-colle sur la chape suffisamment porteuse.
9. A l'aide d'un cutter, couper le receveur avec pente en fonction de la taille du caniveau en suivant les marquages de coupe au dos.
10. Sans soulever le caniveau, glisser le panneau en pente sous le rebord du caniveau de douche.
11. Coller la collerette Schlüter-KERDI à l'aide de la colle KERDI-COLL-L. Réaliser également l'étanchéité des raccordements au niveau des murs et du sol avec Schlüter-KERDI-KEBA et la colle KERDI-COLL-L.

Montage correct (fig. avec kit grille-cadre de 10 mm)

Montage incorrect (fig. avec kit-grille cadre de 10 mm)

Montage correct (fig. avec kit grille-cadre discret)

Montage incorrect (fig. avec kit grille-cadre discret)

Montage le long d'un mur

- I. Découper à la longueur voulue la collerette KERDI au niveau de l'angle.
- II. Coller la collerette KERDI de manière étanche avec la colle KERDI-COLL-L. Découper l'angle rentrant Schlüter-KERDI-KERECK fourni à la dimension voulue ...
- III. ... et le coller avec la colle KERDI-COLL-L.

Please note the detailed installation recommendations listed in the individual product data sheets.

Veuillez également vous référer aux recommandations de mise en oeuvre des fiches techniques des produits respectifs. Document non contractuel

NL

8. Breng de dunbedmortel op een draagkrachtige niveeringslaag aan.
9. Snij met een hellingsplaat ter grootte van de goot uit met een cutter volgens snijmarkeringen aan de achterzijde.
10. Sans soulever le caniveau, glisser le panneau en pente sous le rebord du caniveau.
11. Mansetzetje Schlüter-KERDI manchet met KERDI-COLL-L. Verlijf de Schlüter-KERDI-manchet voor de goot zonder de goot te heffen.

Coller de la collerette Schlüter-KERDI à l'aide de la colle KERDI-COLL-L. Réaliser également l'étanchéité des raccordements au niveau des murs et du sol avec Schlüter-KERDI-KEBA et la colle KERDI-COLL-L.

Inbouw juist (afb. profielframe)

Inbouw fout (afb. profielframe)

Inbouw juist (afb. inlegframe)

Inbouw fout (afb. inlegframe)

Inbouw aan ogaande zijwand.

- I. Mansetzetje KERDI przyćiąć do narożnika bieżącego.
- II. KERDI-manchet dicht verlijf met KERDI-COLL-L. Znajdujący się w zestawie narożnika wewnętrzny Schlüter-KERDI-KERECK bant, iç köşeye uygun bir şekilde kesiñ ...
- III. ... i przyćiągnij KERDI-COLL-L.

Please note the detailed installation recommendations listed in the individual product data sheets.

Veuillez également vous référer aux recommandations de mise en oeuvre des fiches techniques des produits respectifs. Document non contractuel

PL

8. Nanieś zaprawę cienkowarstwową na dostatecznie nowej warstwie wyrównywawczej.
9. Płyty ze spadkiem wyciąć odpowiednio do rozmiarów rynny podlogowej za pomocą nożyka w zaznaczonych miejscach.
10. Nie podnosząc rynny wsunąć płytę ze spadkiem pod obrazec rynny.
11. Mansetzet Schlüter-KERDI manchet z KERDI-COLL-L. Wymienna KERDI-COLL-L. Połączenia ze ścianą i podłogą uszczelniać przy użyciu KERDI-KEBA i kleju KERDI-COLL-L.

Przygotuj płytę z spadem do ustawienia na podłodze.

Wykonaj wyciąganie płyt z spadem do ustawienia na podłodze.

Wykonaj wyciąganie płyt z spadem do ustawienia na ścianie.

Wykonaj wyciąganie płyt z spadem do ustawienia na ścianie.

Montaż przy przylegającej ścianie.

- I. Mansetzet KERDI przyćiągnij do narożnika bieżącego.
- II. KERDI-manchet dicht verlijf met KERDI-COLL-L. Znajdujący się w zestawie narożnika wewnętrzny Schlüter-KERDI-KERECK bant, iç köşeye uygun bir şekilde kesiñ ...
- III. ... i przyćiągnij KERDI-COLL-L.

Please note the detailed installation recommendations listed in the individual product data sheets.

Veuillez également vous référer aux recommandations de mise en oeuvre des fiches techniques des produits respectifs. Document non contractuel

TR

8. Yeterince stabil bir dengelième tabakasına ince tatak harci uygulanır.
9. Eğim plakası oluk büyütülüğüne göre, arkasındaki kesme işaretlerini kilavuz alarak, maket biçagiyla kesin.
10. Oluğu kaldırıldan; Eğim plakası oluk gövdesinin de corte de verso.
11. Schlüter-KERDI manşetleri, KERDI-COLL-L ile yapiştirınız. Duvar ve zemin birleşme noktalarını KERDI-KEBA ile aynı şekilde KERDI-COLL-L ile yapıştırın.

Dünnbettmörtel auf ausreichend tragfähiger Ausgleichsschicht aufbringen.

Cuttermesser gemäß rückseitiger Schnittmarkierungen ausklinken.

Ohne die Rinne anzuheben das Gefälleboard unter den Rand des Rinnenkörpers schieben.

Correct installation (Fig. Profile frame)

Incorrect installation (Fig. Profile frame)

Correct installation (Fig. discreet frame)

Incorrect installation (Fig. discreet frame)

Installation at upright lateral wall

- I. Cut the KERDI collar to size for the corner area.
- II. Tightly seal the KERDI collar with KERDI-COLL-L. Cut the supplied Schlüter-KERDI-KERECK inside corner to size...
- III. ...and attach it with KERDI-COLL-L.

Please note the detailed installation recommendations listed in the individual product data sheets.

Veuillez également vous référer aux recommandations de mise en oeuvre des fiches techniques des produits respectifs. Document non contractuel

PT

8. Aplicar uma quantidade de cimento cola suficiente na camada de nivelamento.
9. Cortar a placa com inclinação com um x-acto, de acordo com o tamanho do canal, seguindo as marcas de corte de verso.
10. Empurrar a placa com inclinação para baixo da beira do corpo do canal, sem levantar o canal.
11. Colar a guarnição Schlüter-KERDI com KERDI-COLL-L. As ligações à parede e ao piso efectuadas com KERDI-KEBA também devem ser coladas por completo com KERDI-COLL-L.

instalação correcta (Fig. marco do perfil)

instalação incorrecta (Fig. marco do perfil)

instalação correcta (Fig. marco do perfil)

instalação incorrecta (Fig. marco do perfil)

Montagem em parede lateral ascendente

- I. Cortar a junta KERDI para a área de cantos.
- II. Colar de forma impermeável a junta KERDI com KERDI-COLL-L. Cortar o canto interior Schlüter-KERDI-KERECK fornecido no âmbito da encomenda ...
- III. ... e colar com KERDI-COLL-L.

Também devem ser observadas as recomendações de instalação das respectivas fichas técnicas dos produtos.

IT

8. Applicare uno strato di collante sulla superficie planare e portante del massetto di livellamento.
9. Tagliare il pannello pendente a misura in funzione della canalina, utilizzando un cutter e le linee guida presenti sul retro. Togliere il film protettivo ed incollare il pannello pendente sotto la canalina.
10. Senza sollevare la canalina fare scivolare il pannello pendente sotto la canalina.
11. Incollare il tassello di tenuta KERDI con il collante KERDI-COLL-L. Tuttavia deve essere impermeabilizzata la giunzione tra piatto e muro, devono essere sigillate con KERDI-COLL-L.

Corretta installazione (vedi griglia)

Installazione errata (vedi griglia)

Corretta installazione (vedi telaio)

Installazione errata (vedi telaio)

Installazione a muro con angolo.

- I. Tagliare il manguito KERDI per la zona di angolo.
- II. Incollare il tassello di tenuta KERDI con il collante KERDI-COLL-L. Tagliare a misura se necessario gli angoli preformati in dotazione...
- III. ... poi applicarli con il collante KERDI-COLL-L.

Les rogamos que también tengan en cuenta las recomendaciones de montaje de las fichas técnicas correspondientes.

Per informazioni più dettagliate in merito all'installazione dei suddetti prodotti, fare riferimento alle rispettive schede tecniche.

ES

8. Aplicar mortero por el método de capa fina sobre una capa niveladora suficientemente estable.
9. Según la medida de la canaleta, se debe cortar el panel de pendiente con un cutter, utilizando las guías presentes en el retro. Tocar la canaleta, se coloca por debajo del borde, el panel de pendiente.
10. Sin levantar la canaleta, hacer deslizar el panel pendiente debajo de la canaleta.
11. Pegar el manguito KERDI con el adhesivo KERDI-COLL-L. También deben impermeabilizarse las uniones entre suelo/pared con KERDI-KEBA y KERDI-COLL-L.

Správná montáž (obj. profilový rám)

Nesprávná montáž (obj. profilový rám)

Správná montáž (obj. konturový rám)

Nesprávná montáž (obj. konturový rám)

Instalación correcta (Fig. marco de perfil)

Instalación incorrecta (Fig. marco de perfil)

Instalación correcta (Fig. marco de contorno)

Instalación incorrecta (Fig. marco de contorno)

Instalación con entrega a pared lateral

- I. Cortar el manguito KERDI para la zona de esquina.
- II. Pegar el manguito KERDI con el adhesivo KERDI-COLL-L. Cortar a medida el ángulo interior Schlüter-KERDI-KERECK, que se incluye en la entrega...
- III. ... y pegar con KERDI-COLL-L.

Věnujte, prosím, rovněž pozornost montážním návodům uvedeným v jednotlivých technických listech výrobků.

Per informazioni più dettagliate in merito all'installazione dei suddetti prodotti, fare riferimento alle rispettive schede tecniche.

CS

8. Lepidlo pro tenkovrstvé lepení se nanáší na dostatečně nosnou vyrovnávací vrstvu.
9. Spádová deska se vyzně nožem dle velikosti žlabu podle značek pro řez na zadní straně desky.
10. Spádová deska se zasune pod okraj tělesa žlab