

Vue d'ensemble de produits

Systemes d'installation pour les carreaux de
céramique et de pierre naturelle



Table des matières



- 4 Profilés pour planchers
- 5 Profilés pour escalier
- 6 Profilés pour murs et comptoirs
- 8 Accessoires pour profilés
- 9 Profilés de joints de mouvement
- 10 Profilés à gorge
- 11 Profilés pour revêtements de sol et muraux en vinyle
- 12 Membrane de désolidarisation
- 13 Système de plancher chauffant
- 14 Système de douche
- 21 Panneaux de construction
- 22 Supports de revêtement pour chappe flottante
- 22 Feutre amovible
- 23 Produits d'installation

Notre mission

Depuis le début des années 1970, Schluter®-Systems s'emploie exclusivement à produire des solutions innovantes pour l'installation de carreaux de céramique et de pierre naturelle. Récemment, elle a ajouté à sa gamme des profilés adaptés aux revêtements en vinyle. Ses produits allient des technologies de pointe à une approche rigoureuse pour offrir des résultats des plus fonctionnels et esthétiques.

La formation et la transmission de méthodes de pose de carreaux de céramique et de pierre naturelle approuvées au sein de l'industrie nous tiennent à cœur.

- Nous sommes un fournisseur enregistré de services de formation continue pour l'AIA/CES.
- Nous offrons un soutien technique adapté et efficace à l'interne comme sur le terrain.
- Nous proposons des séminaires et formations pratiques partout au pays.

Composez le **800 667-8746** pour parler à un expert de notre Service à la clientèle.

Vous pouvez également visiter notre site internet, www.schluter.ca; vous y trouverez de l'information sur nos produits, des instructions d'installation, des vidéos détaillées, des fiches de produit, des manuels, des dessins techniques, et bien plus.



Profilés pour planchers

Les profilés pour planchers de Schluter®-Systems protègent les rebords des carreaux, créent une belle transition aux revêtements adjacents et fournissent un accent décoratif au niveau du revêtement. Les profilés de Schluter®-Systems sont disponibles dans une vaste sélection de formes, de tailles, de matériaux et de finis, pour s'adapter aux transitions entre les revêtements de même hauteur, ainsi que ceux de différentes hauteurs.



Transitions de même hauteur

SCHIENE



En forme le L

DECO



Joint décoratif

RENO-T



Parfait pour la rénovation

SCHIENE-RADIUS



Conçu pour former des courbes

Transitions de différentes hauteurs

RENO-TK



Transition entre céramique et tapis

RENO-U



Transition entre céramique et linoléum ou béton fini

RENO-V



Ajustable à différentes hauteurs

RENO-RAMP



Accès facilité pour les chariots

Profilsés pour escalier

Les profilés Schlüter®-Systems pour les nez de marche d'escalier protègent le côté exposé des carreaux de céramique et améliorent la sécurité dans les escaliers carrelés en fournissant une surface antidérapante et en augmentant la visibilité.



Recouvrement de sous-assemblage

RONDEC-STEP



Présente un rebord rond
Coins offerts

SCHIENE-STEP



Présente une face nervurée

SCHIENE-STEP-EB



Idéal pour une circulation continue
Accessoires offerts

TREP-FL



Accent décoratif subtil
Capuchons de fermeture offerts

Bandes antidérapantes

TREP-S/-SE/-B



Parfait pour grande circulation piétonne
Surface remplaçable
Capuchons de fermeture offerts

TREP-G/-GK



Parfait pour grande circulation piétonne
Surface remplaçable
Capuchons de fermeture offerts

TREP-E/-EK



Parfait pour grande circulation piétonne
Capuchons de fermeture offerts

TREP-V



Parfait pour grande circulation piétonne
Surface remplaçable
Capuchons de fermeture offerts

Profilsés pour murs et comptoirs

Les coins extérieurs et rebords des carreaux de céramique et de pierre naturelle doivent être finis et protégés. Cependant, il arrive souvent que les pièces de finition de céramique ne s'agencent pas à la couleur des surfaces carrelées ou soient carrément introuvables. Les profilés Schluter®-Systems, qui protègent les coins extérieurs et procurent une finition attrayante sur les murs et les comptoirs, sont offerts en une variété de matériaux, de couleurs et de finis.



Rebords de carreaux et coins muraux extérieurs

JOLLY



Angle droit
Coins offerts

RONDEC



Rebord arrondi
Coins offerts

QUADEC



Rebord carré
Coins offerts

INDEC



Angle droit intérieur
Coins offerts

DECO-DE



Coin 135°

SCHIENE-STEP



Applications de carreaux sur
carreaux
Raccords offerts

FINEC



Surface visible très mince et
élégante

FINEC-SQ



Surface visible mince et carrée

Profilé de plinthe murale

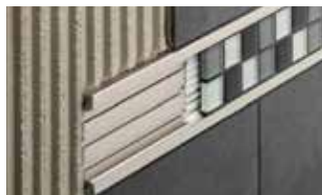
DESIGNBASE



Remplace les plinthes murales
Coins offerts

Bordures décoratives

QUADEC-FS



Simplifie la pose d'insertions de mosaïque
Coins offerts

DESIGNLINE



Accent décoratif fluide

DECO-SG



Joint creux

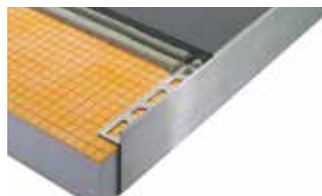
RONDEC-DB



Surface visible prononcée

Profilés de comptoir

SCHIENE-STEP



Recouvre le sous-assemlage
Coins offerts

RONDEC-STEP



Face en aluminium anodisé
Coins offerts

RONDEC-CT



Insertions de céramique personnalisées
Coins offerts

Coins robustes

ECK-E/-K



Coins externes
Offerts en angle de 90°;
-K également offert en angle de 135°

ECK-KHK

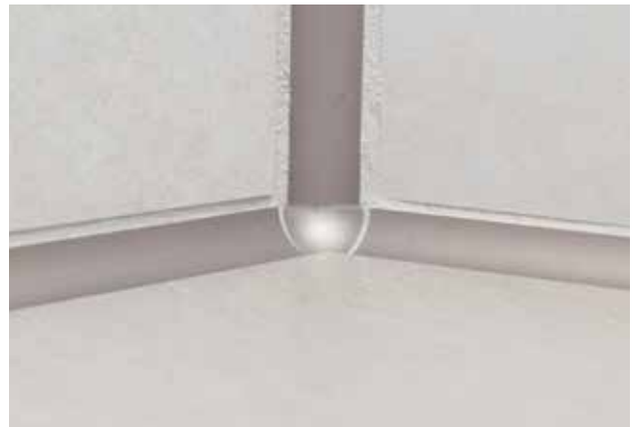
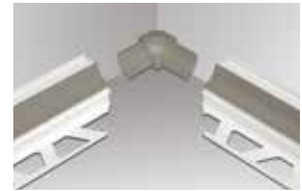


Coins intérieurs pour rénovation
Coins offerts



Accessoires pour profilés

Schluter®-Systems offre une vaste sélection d'accessoires permettant la réalisation d'une installation fluide et précise des profilés, comme des coins, des raccords et des capuchons de fermeture. Tous les coins en aluminium sont usinés à partir d'un morceau d'aluminium complet; ils sont ensuite traités pour leur donner le fini désiré (poli, brossé, etc.), puis ils sont anodisés dans un but de durabilité et d'harmonisation supérieure des finis et des couleurs.



Profilsés de joints de mouvement

Les surfaces de carreaux de céramique sont rigides et semblables par leurs caractéristiques physiques à de grandes surfaces vitrées. Cela s'illustre particulièrement aujourd'hui avec les grands formats de carreaux et les joints de coulis étroits. Des joints d'expansion doivent être intégrés aux grandes surfaces, aux seuils de portes et aux transitions des murs et des autres structures afin de permettre les mouvements en réduisant l'accumulation de la pression qui pourrait entraîner des craquelures et le déchaussement du revêtement carrelé.



Profilsés pour joints de surface et d'expansion

DILEX-F



Bande de silicone remplaçable
Zone de mouvement étroite de 1/8"
(3 mm)

DILEX-BWS/-BWB



Reproduit un joint de coulis
Zone de mouvement de 3/16" ou 3/8"
(5 ou 10 mm)

DILEX-KSN



Zone de mouvement remplaçable

DILEX-EDP



Raccord mécanique en acier
inoxydable

Profilsés pour joints de périmètre

DILEX-BT



Absorbe le mouvement
tridimensionnel

DILEX-BWA



Élimine le cafeutrage

DILEX-AS



Ailette flexible avec ruban
autoadhésif
Convient aux carreaux d'une épaisseur
de 3/16" à 3/8" (4 à 10 mm)
Accessoires offerts

DILEX-KSA



Zone de mouvement remplaçable

Profilés à gorge

Les plinthes à gorge arrondie procurent des transitions fluides et hygiéniques. Elles préviennent l'accumulation de saletés et sont faciles à nettoyer. Par contre, l'accès limité aux pièces de finition nécessite l'utilisation de scellants et de silicone aux jonctions. Les profilés à gorge DILEX constituent une solution attrayante, fluide et sans entretien pour les coins intérieurs muraux et les transitions entre les planchers et murs (ce qui inclut les comptoirs et dossierets).



Profilés à gorge

DILEX-EKE



Reproduit un joint de coulis

DILEX-AHK



Aluminium anodisé avec ailette d'ancrage unique
Accessoires offerts
Rayon = 3/8" (10 mm)

DILEX-PHK



PVC avec ailette d'ancrage unique
Accessoires offerts
Rayon = 3/8" (10 mm)

DILEX-AHKA



Parfait pour la transition avec des surfaces finies
Accessoires offerts
Rayon = 3/8" (10 mm)

DILEX-HKU



Acier inoxydable avec ailette d'ancrage unique
Accessoires offerts
Rayon = 3/8" ou 1-7/16" (10 ou 36 mm)

DILEX-EHK



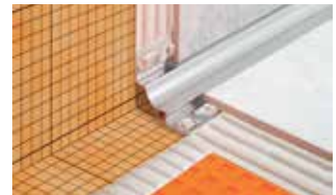
Acier inoxydable avec ailette d'ancrage double
Accessoires offerts
Rayon = 23/32" (18.5 mm)

DILEX-HKW



PVC avec ailette d'ancrage double
Accessoires offerts
Rayon = 11/16" (18 mm)

DILEX-HKS



Acier inoxydable avec zone de mouvement
Accessoires offerts
Rayon = 23/32" (18.5 mm)

Profilés pour revêtements de sol souples (LVT)

Les revêtements en vinyle ont évolué en une nouvelle génération de produits haut de gamme. Imitant le bois et la pierre naturelle grâce à un procédé d'impression haute-fidélité, ils sont durables et réalistes sur le plan de la finition et de la texture. Schluter®-Systems propose une variété de profilés de finition, de transition et de protection des rebords adaptés aux revêtements de sols et muraux en vinyle pour élargir les options de design et assurer une finition durable.



VINPRO-S



Finition des rebords pour transition de même hauteur ou plinthe murale

VINPRO-T



Transition de même hauteur

VINPRO-U



Transition avec revêtement de sol plus bas

VINPRO-RO



Profilé arrondi pour murs, coins extérieurs et marches d'escalier

VINPRO-STEP



Finition carré pour marches d'escalier

VINPRO-STEP-R



Finition arrondi pour marches d'escalier

Schluter®-DITRA

Les carreaux de céramique et de pierre naturelle sont durables, hygiéniques et d'entretien facile. Ils représentent un revêtement de sol idéal. Cependant, les méthodes de construction rapides et les matériaux légers d'aujourd'hui peuvent rendre l'installation de carreaux difficile. Afin de protéger l'intégrité du carrelage, une membrane qui remplit de multiples fonctions est nécessaire.

DITRA.

L'originale, perfectionnée!

Coupe facile

Sillons de coupe qui servent de guides pour des coupes droites et précises.

Remplissage facile

Conduits d'évacuation d'air aux coins qui permettent un remplissage plus rapide de la membrane avec moins de passages de truelle.

Souplesse accrue de la membrane

Maniabilité améliorée: moins d'effet mémoire de forme, la membrane reste parfaitement à plat.

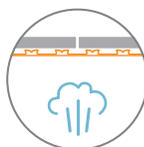
Géométrie optimisée des cavités

Pour un ancrage encore plus solide des carreaux.



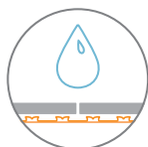
Désolidarisation

Absorbe les contraintes de mouvement pour prévenir le craquelage des carreaux et du coulis



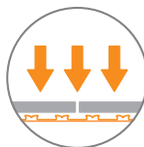
Contrôle de la vapeur

Prévient le bris des surfaces carrelées attribuable à une humidité excessive du substrat



Imperméabilisation

Protège les substrats sensibles à l'humidité comme le contreplaqué et l'OSB

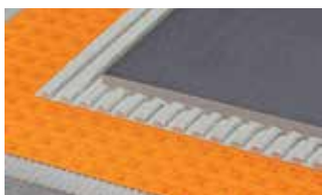


Support/Répartition de la charge

Offre les avantages de la désolidarisation tout en supportant le revêtement carrelé

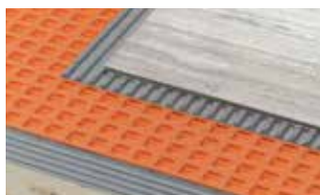
Membrane de désolidarisation et d'étanchéité

DITRA



Membrane de désolidarisation épaisseur de 1/8" (3.5 mm)

DITRA-XL



Membrane de désolidarisation épaisseur de 5/16" (7 mm)

DITRA-PS



Membrane de désolidarisation autocollante épaisseur de 1/4" (5.5 mm)

Schluter®-DITRA-HEAT

DITRA-HEAT est un système de plancher chauffant intégrant la technologie de désolidarisation qui prévient le craquelage des carreaux et du coulis. Les câbles sont disposés de façon à créer des zones chauffantes personnalisées, sans avoir à employer un d'auto-nivelant, ce qui accélère et facilite la pose. Elle intègre la technologie éprouvée de désolidarisation DITRA, la membrane DITRA-HEAT constitue la solution idéale pour donner confort et chaleur à tout plancher carrelé.



Système de plancher chauffant

DITRA-HEAT



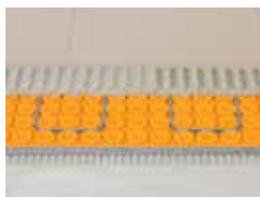
Membrane de désolidarisation pour planchers chauffants
Épaisseur de 1/4 po (5.5 mm), rouleaux et feuilles

DITRA-HEAT-PS



Membrane de désolidarisation autocollante pour planchers chauffants
Épaisseur de 1/4 po (5.5 mm), rouleaux et feuilles

DITRA-HEAT-DUO



Membrane de désolidarisation avec atténuation sonore et barrière thermique intégrée
Épaisseur de 5/16 po (8 mm), rouleaux et feuilles

DITRA-HEAT-DUO-PS



Membrane de désolidarisation autocollante avec atténuation sonore et barrière thermique intégrée
Épaisseur de 5/16 po (8 mm), rouleaux et feuilles

DITRA-HEAT-E-HK



Câble chauffant
120 V ou 240 V

DITRA-HEAT-E-RS1



Thermostat intelligent programmable

DITRA-HEAT-E-WIFI



Thermostat WiFi à écran tactile programmable

DITRA-HEAT-E-RT



Thermostat à écran tactile programmable

DITRA-HEAT-E-R



Thermostat non-programmable

DITRA-HEAT-E-RRS



Module de puissance pour le thermostat intelligent

DITRA-HEAT-E-RR



Module de puissance

Systeme de douche

Le système de douche Schluter® consiste en une famille de produits intégrés qui, ensemble, forment un système étanche et imperméable. En plus d'empêcher les dommages attribuables à l'infiltration d'eau et d'humidité, il est sans entretien et accélère grandement l'installation.



Étanchéité

KERDI



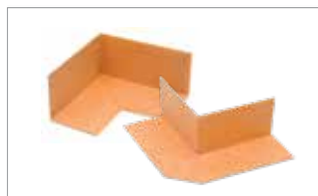
Membrane d'étanchéité

KERDI-BAND



Bande d'étanchéité

KERDI-KERECK-F



Coins d'étanchéité intérieurs et extérieurs

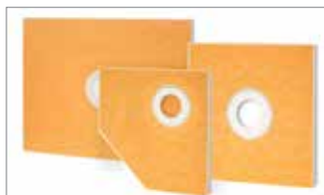
KERDI-SEAL



Manchons pour tuyaux et valve de mélange

Substrats préfabriqués

KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT



Bases de douche en pente avec étanchéité intégrée

KERDI-SHOWER-LT/-LTS



Bases de douche en pente KERDI-LINE avec étanchéité intégrée

Options de positionnement du drain au centre ou au périmètre

KERDI-BOARD-SC



Seuil

KERDI-BOARD-SB



Bancs

Substrats préfabriqués - suite

KERDI-BOARD-SNLT



Niche de douche préfabriquée avec la technologie d'éclairage à DEL LIPROTEC intégrée



KERDI-BOARD-SN



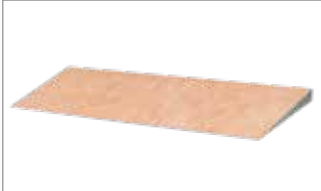
Niches

DESIGN-NICHE



Niche en aluminium permettant le rangement sans carrelage

KERDI-SHOWER-R



Rampe d'accès

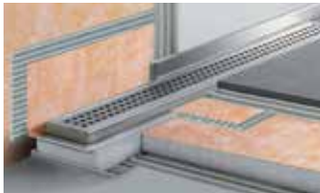
Évacuation de l'eau

KERDI-DRAIN



Drain de douche avec grille carrée
Divers finis et style offerts

KERDI-LINE



Élégant drain linéaire
Divers finis et style offerts

KERDI-LINE-VARIO



Drain linéaire à longueur variable
Divers finis et style offerts

KERDI-DRAIN-A



Ensemble d'adaptateur
Convertit les drains à anneau de serrage en KERDI-DRAIN avec bride de collage intégrée

KERDI-LINE-A



Ensemble d'adaptateur
Convertit les drains à anneau de serrage en drain KERDI-LINE avec bride de collage intégrée

KERDI-DRAIN-H



Bride avec sortie horizontale

Ensembles

KERDI-SHOWER-KIT



Ensemble complet qui contient tous les éléments de la famille KERDI, nécessaires à la fabrication d'une douche étanche et sans entretien, sans lit de mortier

KERDI-TUBKIT



Toutes les composantes nécessaires à la réalisation d'un contour de baignoire entièrement étanche à l'eau et à la vapeur

KERDI-BOARD-KIT



Contient des panneaux KERDI-BOARD, ainsi que toutes les autres composantes nécessaires à la réalisation d'un carrelage entièrement étanche à l'eau et à la vapeur autour d'une baignoire et d'une base de douche en acrylique

Choix de grilles KERDI-DRAIN

CLASSIC Acier inoxydable – 4"



- Acier inoxydable
- Chromé
- Nickel
- Or classique
- Or antique
- Bronze huilé

CLASSIC Acier inoxydable – 6"



- Acier inoxydable

CONTOUR Aluminium anodisé – 4"



- Nickel brossé
- Laiton brossé
- Cuivre brossé

TILE – 4"



STYLE

CURVE



FLORAL



PURE



Acier inoxydable brossé – 4"

- Acier inoxydable brossé
- Nickel brossé
- Or classique brossé
- Or antique brossé

Acier inoxydable coloré TRENDLINE – 4"



- Blanc mat
- Crème
- Grège
- Gris pierre
- Noir mat
- Bronze
- Ivoire
- Étain
- Anthracite foncé

Choix de grilles KERDI-LINE

TILE



SOLID



- Acier inoxydable brossé
- Blanc mat
- Crème
- Grège
- Gris pierre
- Chromé
- Bronze
- Ivoire
- Étain
- Anthracite foncé
- Noir mat

SQUARE



- Acier inoxydable brossé
- Blanc mat
- Crème
- Grège
- Gris pierre
- Chromé
- Bronze
- Ivoire
- Étain
- Anthracite foncé
- Noir mat

STYLE Acier inoxydable brossé

CURVE



FLORAL



PURE



Choix de grilles KERDI-LINE-VARIO

Acier inoxydable brossé et coloré texturé

HERRINGBONE



SLANT



FLORAL



SQUARE



Étagères de douche

Schluter®-SHELF

- Acier inoxydable brossé ou aluminium coloré TRENDLINE
- Options pour nouvelles installations ou rénovation
- Drain agencé offert
- Intégration au joint de coulis, sans perçage



Étagère de coin pour les nouvelles installations ou les rénovations



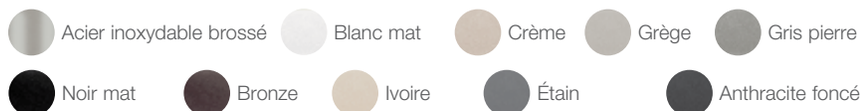
Étagère de niche pour les nouvelles installations

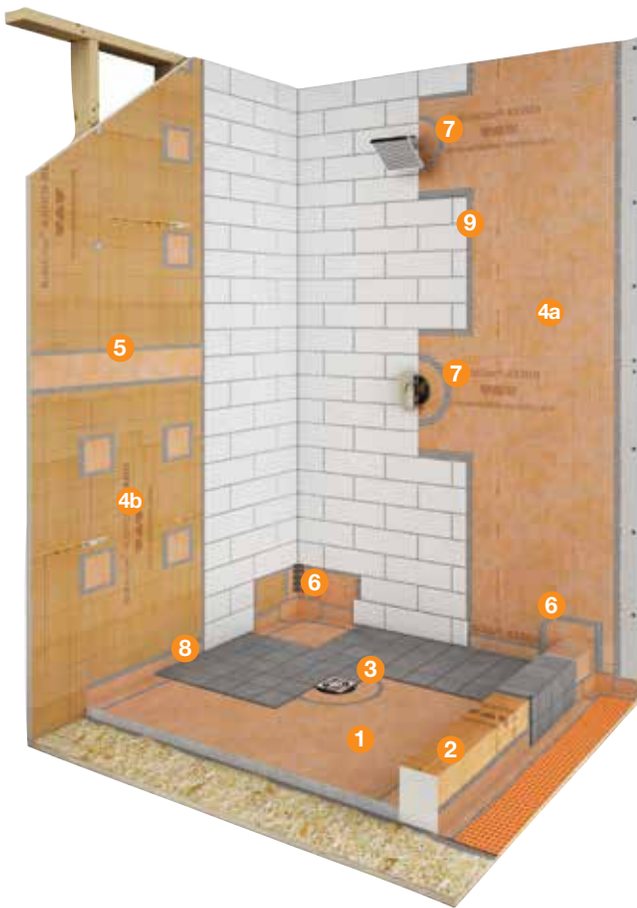


Étagère murale pour les nouvelles installations



SHELF est offert en acier inoxydable brossé et 9 couleurs





Systeme de douche Schluter®

avec KERDI-DRAIN

- 1 Schluter®-KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT
base de douche préfabriquée en pente
- 2 Schluter®-KERDI-BOARD-SC
seuil de douche préfabriqué
- 3 Schluter®-KERDI-DRAIN
assemblage de drain de plancher
- 4 a Schluter®-KERDI
membrane d'étanchéité et coupe-vapeur souple en polyéthylène
ou
b Schluter®-KERDI-BOARD
substrat à carrelé et panneau de construction multifonctionnel étanche
- 5 Schluter®-KERDI-BAND
bandes d'étanchéité pour sceller les joints et les raccords sol/mur
- 6 Schluter®-KERDI-KERECK-F
coins intérieurs et extérieurs préformés monopieces
- 7 Schluter®-KERDI-SEAL-PS/-MV
membranes scellantes préfabriquées pour tuyaux et valve de mélange
- 8 Schluter®-DILEX
profilés à gorge pour coins muraux intérieurs et transitions sol/mur
- 9 Schluter SET®, Schluter ALL-SET®, Schluter FAST-SET®,
ou ciment-colle non modifié

avec KERDI-LINE

- 1 Schluter®-KERDI-SHOWER-LT/-LTS
base de douche préfabriquée en pente
- 2 Schluter®-KERDI-BOARD-SC
seuil de douche préfabriqué
- 3 Schluter®-KERDI-LINE
drain linéaire encastré
- 4 a Schluter®-KERDI
membrane d'étanchéité et coupe-vapeur souple en polyéthylène
ou
b Schluter®-KERDI-BOARD
substrat à carrelé et panneau de construction multifonctionnel étanche
- 5 Schluter®-KERDI-BAND
bandes d'étanchéité pour sceller les joints et les raccords sol/mur
- 6 Schluter®-KERDI-KERECK-F
coins intérieurs et extérieurs préformés monopieces
- 7 Schluter®-KERDI-SEAL-PS/-MV
membranes scellantes préfabriquées pour tuyaux et valve de mélange
- 8 Schluter®-DILEX
profilés à gorge pour coins muraux intérieurs et transitions sol/mur
- 9 Schluter SET®, Schluter ALL-SET®, Schluter FAST-SET®,
ou ciment-colle non modifié

Pour des pieds chauds sous la douche ! Incorporez le système de plancher chauffant électrique DITRA-HEAT à votre plancher de douche, ce qui ajoute une touche luxueuse.

Drains de plancher

Les drains de plancher Schluter®-KERDI-DRAIN-F et KERDI-DRAIN-A se raccordent de manière simple et étanche à la membrane de désolidarisation sur le dessus de l'assemblage grâce à une bride de collage intégrée. La membrane est entièrement appliquée à la surface, et toute l'eau est dirigée vers le haut du drain. KERDI-DRAIN-F et KERDI-DRAIN-A sont spécialement conçus pour s'intégrer à des assemblages étanches collés, tels que les salles d'eau, les planchers de salle de bain, les planchers de cuisine commerciale et d'autres endroits nécessitant une installation étanche et une évacuation de l'eau.



KERDI-DRAIN-F



Drain de plancher avec bride de collage étroite et collerette KERDI

KERDI-DRAIN-A



Ensemble d'adaptateur conçu pour convertir un drain à anneau de serrage en drain avec bride de collage intégrée

Schluter®-KERDI-BOARD

KERDI-BOARD est un support de pose aux multiples fonctions et un panneau de construction qui sert également d'étanchéité collée pour la réalisation de revêtements carrelés. KERDI-BOARD est un panneau de mousse de polystyrène extrudé, recouvert d'un matériau de renfort sur chaque face et d'un feutre non-tissé, assurant un ancrage efficace dans le ciment-colle.



Panneaux

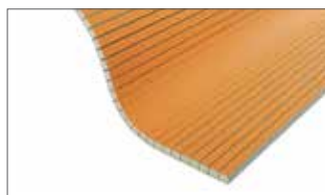
KERDI-BOARD



Épaisseurs offertes	
3/16"	5 mm
3/8"	9 mm
1/2"	12.5 mm
5/8"	15 mm
3/4"	19 mm
1"	25 mm
1-1/2"	38 mm
2"	50 mm

Panneaux spécialisés

KERDI-BOARD-V



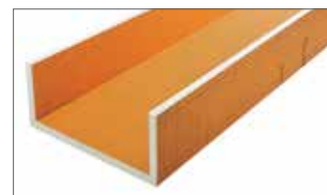
Surfaces incurvées

KERDI-BOARD-E



Parfait pour recouvrir des tuyaux et colonnes

KERDI-BOARD-U



Parfait pour recouvrir des tuyaux et colonnes

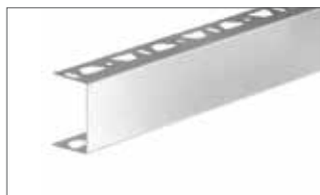
Profilés KERDI-BOARD

KERDI-BOARD-ZC



Parfait pour la finition de comptoirs et de meubles-lavabo

KERDI-BOARD-ZA



Parfait pour la finition de cloisons et d'étagères

KERDI-BOARD-ZB



Parfait pour fixer et stabiliser des cloisons

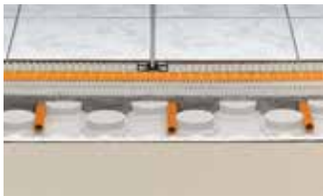
Schluter®-BEKOTEC

Schluter®-BEKOTEC est un système de chape modulaire léger employé pour produire des assemblages de plancher permanents exempts de stress internes, et peuvent accueillir des tubes de chauffage hydronique radiant. Le système BEKOTEC permet la pose de chapes continues sans joint de dilatation ni armature métallique.



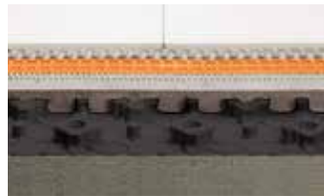
Supports de revêtement pour chape flottante

BEKOTEC



Panneaux de polystyrène expansé rigides offrant une isolation intégrée

BEKOTEC-F



Panneaux de polystyrène en feuilles pour un profil plus bas

BEKOTEC-BRS



Bandes de périmètre pour chape classique

BEKOTEC-BRSK



Bandes de périmètre pour chape classique, avec bande adhésive

Schluter®-REFLEECE

Les magasins de détail, les salles d'exposition et les concessionnaires automobiles sont quelques exemples d'endroits où les revêtements de plancher sont souvent changés. Schluter®-REFLEECE offre un moyen rapide et facile de remplacer les planchers carrelés sans endommager le substrat existant.



Feutre imovable

REFLEECE



Feutre amovible doté d'un revers autoadhésif

Produits d'installation

Les ciments-colles Schluter®-Systems sont des produits de première qualité, formulés précisément pour une utilisation avec les membranes et panneaux Schluter®. Des ciments-colles non modifiés, modifiés et à prise rapide sont proposés. Tous ces produits sont résistants au glissement, lisses et crémeux, ainsi que faciles à manipuler et à étendre. Ils conviennent à la céramique, à la porcelaine, à la pierre naturelle, aux carreaux lourds et de grand format. Pour les surfaces difficiles à coller, des apprêts sont proposés : PRIMER-U est un apprêt universel prêt à l'emploi, et PRIMER-PS est formulé précisément pour une utilisation avec les membranes autocollantes.



Ciment-colle

Schluter SET®



Ciment-colle non modifié de première qualité
ANSI A118.1

Schluter ALL-SET®



Ciment-colle modifié spécialisé
ANSI A118.4, A118.11, et A118.15

Schluter FAST-SET®



Ciment-colle modifié spécialisé à prise rapide
ANSI A118.4TF, A118.11, et A118.15TF

Apprêt

Schluter®-PRIMER-U



Apprêt universel

Schluter®-PRIMER-PS



Apprêt pour membranes autocollantes

DITRA et DITRA-XL OU **Les membranes DITRA-HEAT et DITRA-HEAT-DUO** OU **Système de douche avec KERDI ou KERDI-BOARD** OU **KERDI et KERDI-DS** + [Ciment-colle] = **GARANTIE LIMITÉE À VIE DISPONIBLE**

*Applicable lorsqu'employé comme système avec ciment-colle. Pour connaître tous les détails, veuillez visiter la page www.schluter.ca/garanties

