



Liste de vérification pour douche KERDI-DRAIN

Nom de projet : _____

DIMENSION ET BASE

Dimension de la douche

Longueur : _____ Largeur : _____ L'emplacement de l'évacuation : Centré Autre

1 Base de douche KERDI avec pente préetable ou Lit de mortier

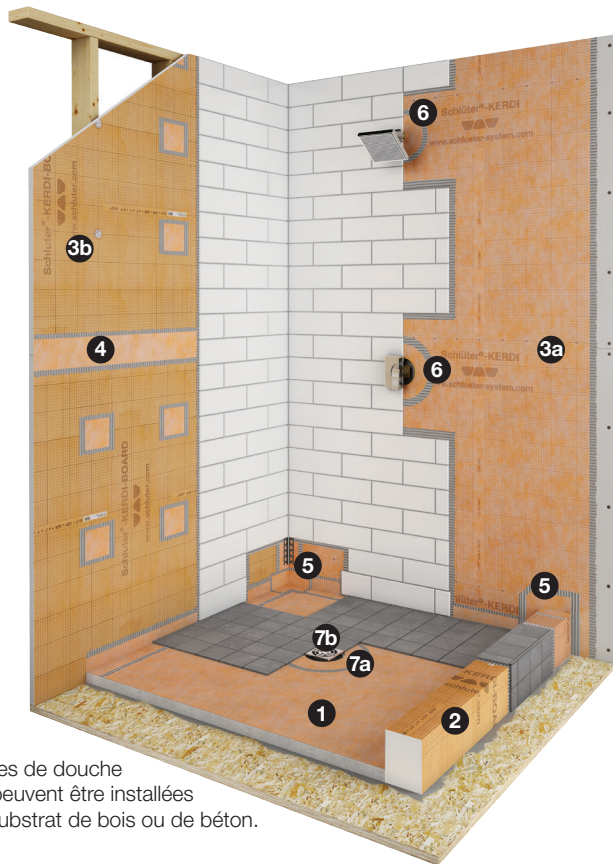
Note : Les bases peuvent être coupées ou agrandies avec du ciment-sable.

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> 32" x 38"
(KST965/810BF) | <input type="checkbox"/> 36" x 48"
(KST915/1220BF) | <input type="checkbox"/> 48" x 60"
(KST1220/1525) |
| <input type="checkbox"/> 36" x 36"
(KST915BF) | <input type="checkbox"/> 48" x 48"
(KST1220BF) | <input type="checkbox"/> 48" x 72"
(KST1220/1830) |
| <input type="checkbox"/> 38" x 38"
(KST965BF) | <input type="checkbox"/> 38" x 60"
(KST965/1525) | <input type="checkbox"/> 60" x 60"
(KST1525) |
| <input type="checkbox"/> 38" x 38" néo-angle
(KST965NA/BF) | <input type="checkbox"/> 38" x 60" décentré
(KST965/1525S) | <input type="checkbox"/> 72" x 72"
(KST1830) |

Note : Assurez-vous de commander une quantité suffisante de membrane KERDI pour recouvrir la surface du lit de mortier.

2 Seuil KERDI-BOARD et/ou Rampe KERDI

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 38" L x 4-1/2" P x 6" H
(KBSC115150970)
Qté : _____ | <input type="checkbox"/> 48" L x 12" P x 1-1/4" H
(KSR 305/1220)
Qté : _____ |
| <input type="checkbox"/> 48" L x 4-1/2" P x 6" H
(KBSC1151501220)
Qté : _____ | |
| <input type="checkbox"/> 60" L x 4-1/2" P x 6" H
(KBSC1151501524)
Qté : _____ | |



Note : Les bases de douche KERDI peuvent être installées sur un substrat de bois ou de béton.

MURS

Dimension des murs

Mur 1: _____ x _____ = _____ Mur 2: _____ x _____ = _____
 Mur 3: _____ x _____ = _____ Mur 4: _____ x _____ = _____
 Mur 5: _____ x _____ = _____ Total en pi² = _____

3 Type de murs et étanchéité

3a. Support solide avec KERDI ou **3b.** Panneau de construction

- Gypse
 Panneau de béton

Membrane KERDI

- 3'-3" x 16'-5" (54 pi²) (KERDI200/5M)
- 3'-3" x 23' (75 pi²) (KERDI200/7M)
- 3'-3" x 33' (108 pi²) (KERDI200/10M)
- 3'-3" x 65'-7" (215 pi²) (KERDI200/20M)
- 3'-3" x 98'-5" (323 pi²) (KERDI200)
- 6'-7" x 98'-5" (646 pi²) (KERDI200200)
- 6'-7" x 49'-2.5" (323 pi²) (KERDI200200/15M)

- KERDI-BOARD**
- 32" x 48" x 1/2" (KB121220812)
 - 64" x 48" x 1/2" (KB1212201625)
 - 96" x 48" x 1/2" (KB1212202440)

KERDI-BOARD-ZT/-ZS

- Rondelles de fixation
- Vis

4 KERDI-BAND

(5" de large - chevauchement de 2" avec membrane KERDI ou KERDI-BOARD)

Pi. lin. des coins de mur : _____ Pi. lin. des joints de la base : _____

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> 5" x 16'-5" (KEBA100/125/5M) | <input type="checkbox"/> 5" x 33' (KEBA100/125/10M) | <input type="checkbox"/> 5" x 98'-5" (KEBA100/125) |
|---|---|--|

5 KERDI-KERECK (coins d'étanchéité)

Note : L'ensemble de drain comprend 4 coins internes et 2 coins externes.

- Coins internes : _____ (KERECK/FI2 - emballage de 2 ou KERECK/FI10 - emballage de 10)
- Coins externes : _____ (KERECK/FA2 - emballage de 2 ou KERECK/FA10 - emballage de 10)

6 KERDI-SEAL (manchons d'étanchéité)

Note : L'ensemble de drain comprend 1 manchon de tuyau (ouverture de 3/4") et 1 manchon pour valve.

- Manchons de tuyau : _____ (KMS172/12 - ouverture de 1/2" ou KMS172/20 - ouverture de 3/4")
- Manchons pour valve : _____ (KMSM235/114 - ouverture de 4-1/2")

FACULTATIF : KERDI-FIX (scellant - colle)

- 290 ml KERDIFIX/BW (Blanc éclatant)
- 290 ml KERDIFIX/G (Gris)
- 100 ml KERDIFIX/100G (Gris)

Pour voir les vidéos d'installation : www.schluter.ca

IMPORTANT : Pour vous assurer que les matériaux que vous avez sélectionnés conviennent à votre installation s'il vous plaît lire le manuel d'installation système de douche Schluter® et la fiche technique de douche Schluter®.

DRAIN

7a Sélection de la bride

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ABS 2" (KD2FLKABS) | <input type="checkbox"/> ABS 2" Horizontale (KDH2FLKABS) |
| <input type="checkbox"/> PVC 2" (KD2FLKPVC) | <input type="checkbox"/> PVC 2" Horizontale (KDH2FLKPVC) |
| <input type="checkbox"/> ABS 3" (KD3FLKABS) | <input type="checkbox"/> Acier inoxydable 2" (KD2FLKE) |
| <input type="checkbox"/> PVC 3" (KD3FLKPVC) | <input type="checkbox"/> Acier inoxydable 3" (KD3FLKE) |

Ensembles d'adaptateur

Conversion d'un drain à anneau de serrage

- Ens. d'adaptateur 5-1/4" (KDA5FLKABS)
- Ens. d'adaptateur 7-1/2" (KDA7FLKABS)

7b Sélection de la grille

GRILLES 4"

STYLE	Acier inoxydable CLASSIC	Aluminium anodisé brossé CONTOUR	Acier inoxydable brossé CURVE	Acier inoxydable brossé FLORAL	Acier inoxydable brossé PURE
Acier inoxydable	<input type="checkbox"/> KD4GRKE		<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBD8
Chromé	<input type="checkbox"/> KD4GRKEP				
Bronze huilé	<input type="checkbox"/> KD4GRKEOB				
Nickel	<input type="checkbox"/> KD4GRKET	<input type="checkbox"/> KD4GRKATGB	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBTD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBTD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBTD8
Or rose	<input type="checkbox"/> KD4GRKERG		<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBRGD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBRGD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBRGD8
Or antique	<input type="checkbox"/> KD4GRKEVG		<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBVG6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBVG5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBVG8
Or classique	<input type="checkbox"/> KD4GRKECG		<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBCGD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBCGD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBCGD8
Cuivre		<input type="checkbox"/> KD4GRKAKGB			
Laiton		<input type="checkbox"/> KD4GRKAMGB			
Crème			<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSKD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSKD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSKD8
Grège			<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSBGD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSBGD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSBGD8
Gris pierre			<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSBGD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSBGD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSBGD8
Bronze			<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSOBD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSOBD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKTSOBD8
Noir mat			<input type="checkbox"/> KDIF4GRKMGSD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKMGSD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKMGSD8
Blanc mat			<input type="checkbox"/> KDIF4GRKMBWD6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKMBWD5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKMBWD8

ou KD4GRKECS

ACCESSOIRES

Les bancs et les niches peuvent être sélectionnés au verso.

GRILLES 6"

Acier inoxydable	<input type="checkbox"/> KD6GRKE		<input type="checkbox"/> KD6GRKRE	
------------------	----------------------------------	--	-----------------------------------	--



Ciment-colle Schluter®

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



Nom de projet : _____

DIMENSION ET BASE

Dimension de la douche

Longueur : _____ Largeur : _____ L'emplacement de l'évacuation : Centré Autre

1 Base de douche KERDI avec pente préétablie ou Lit de mortier

Note : Les bases peuvent être coupées ou agrandies avec du ciment-sable.

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> 39" x 39"
(KSLT1000) | <input type="checkbox"/> 39" x 39" drain latéral
(KSLT1000S) | <input type="checkbox"/> 38" x 76" drain latéral
(KSLT965/1930S) |
| <input type="checkbox"/> 48" x 48"
(KSLT1220) | <input type="checkbox"/> 48" x 48" drain latéral
(KSLT1220S) | <input type="checkbox"/> 76" x 38" drain latéral
(KSLT1930/965S) |
| <input type="checkbox"/> 55" x 55"
(KSLT1395) | <input type="checkbox"/> 55" x 55" drain latéral
(KSLT1395S) | |
| <input type="checkbox"/> 36" x 55" drain latéral
(KSLT915/1395S) | <input type="checkbox"/> 36" x 72" drain latéral
(KSLT915/1830S) | |

Note : Assurez-vous de commander une quantité suffisante de membrane KERDI pour recouvrir la surface du lit de mortier.

2 Seuil KERDI-BOARD et/ou Rampe KERDI

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 38" L x 4-1/2" P x 6" H
(KBSC115150970)
Qté : _____ | <input type="checkbox"/> 48" L x 12" P x 1-1/4" H
(KSR 305/1220)
Qté : _____ |
| <input type="checkbox"/> 48" L x 4-1/2" P x 6" H
(KBSC1151501220)
Qté : _____ | |
| <input type="checkbox"/> 60" L x 4-1/2" P x 6" H
(KBSC1151501524)
Qté : _____ | |



MURS

Dimension des murs

Mur 1: _____ x _____ = _____ Mur 2: _____ x _____ = _____
Mur 3: _____ x _____ = _____ Mur 4: _____ x _____ = _____
Mur 5: _____ x _____ = _____ Total en pi² = _____

3 Type de murs et étanchéité

3a. Support solide avec KERDI ou 3b. Panneau de construction

- Gypse
 Panneau de béton

Membrane KERDI

- 3'-3" x 16'-5" (54 pi²)
(KERDI200/5M)
 3'-3" x 23' (75 pi²)
(KERDI200/7M)
 3'-3" x 33' (108 pi²)
(KERDI200/10M)
 3'-3" x 65'-7" (215 pi²)
(KERDI200/20M)
 3'-3" x 98'-5" (323 pi²)
(KERDI200)
 6'-7" x 98'-5" (646 pi²)
(KERDI200200)
 6'-7" x 49'-2.5" (323 pi²)
(KERDI200200/15M)

KERDI-BOARD

- 32" x 48" x 1/2"
(KB121220812)
 64" x 48" x 1/2"
(KB1212201625)
 96" x 48" x 1/2"
(KB1212202440)

KERDI-BOARD-ZT/-ZS

- Rondelles de fixation
 Vis

4 KERDI-BAND

(5" de large - chevauchement de 2" avec membrane KERDI ou KERDI-BOARD)

Pi. lin. des coins de mur : _____ Pi. lin. des joints de la base : _____

- 5" x 16'-5" (KEBA100/125/5M) 5" x 33" (KEBA100/125/10M) 5" x 98'-5" (KEBA100/125)

5 KERDI-KERECK (coins d'étanchéité)

Note : L'ensemble de drain comprend 4 coins internes et 2 coins externes.

- Coins internes : _____
(KERECK/FI2 - emballage de 2 ou KERECK/FI10 - emballage de 10)
 Coins externes : _____
KERECK/FA2 - emballage de 2 ou KERECK/FA10 - emballage de 10)

6 KERDI-SEAL (manchons d'étanchéité)

Note : L'ensemble de drain comprend 1 manchon de tuyau (ouverture de 3/4") et 1 manchon pour valve.

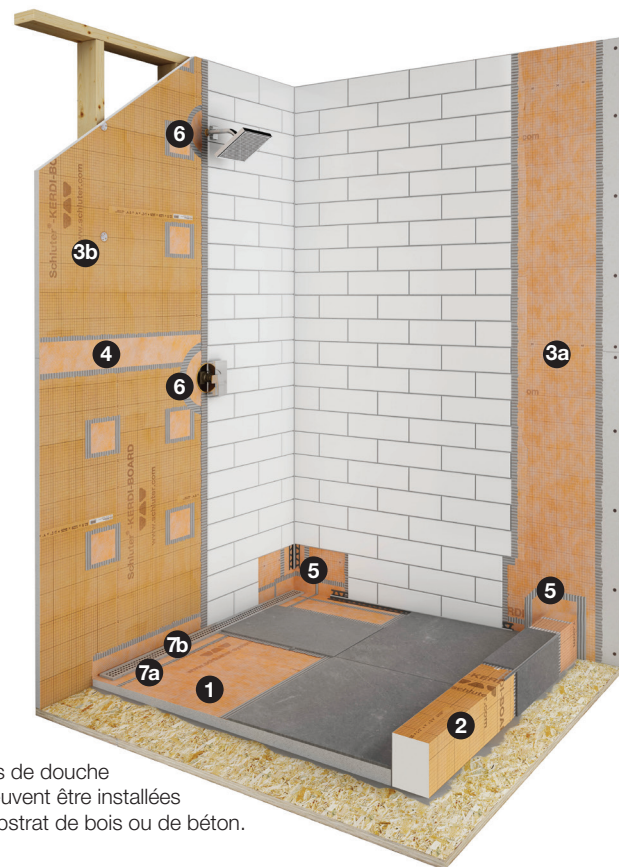
- Manchons de tuyau : _____
(KMS172/12 - ouverture de 1/2" ou KMS172/20 - ouverture de 3/4")
 Manchons pour valve : _____
(KMSM235/114 - ouverture de 4-1/2")

FACULTATIF : KERDI-FIX (scellant - colle)

- 290 ml KERDIFIX/BW (Blanc éclatant)
 290 ml KERDIFIX/G (Gris)
 100 ml KERDIFIX/100G (Gris)

Pour voir les vidéos d'installation : www.schluter.ca

IMPORTANT : Pour vous assurer que les matériaux que vous avez sélectionnés convient à votre installation s'il vous plaît lire le manuel d'installation système de douche Schluter® et la fiche technique de douche Schluter®.



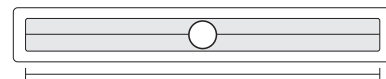
Note : Les bases de douche KERDI peuvent être installées sur un substrat de bois ou de béton.

DRAIN

7a Sélection du corps de caniveau

- Sortie centrée

Longueur : _____

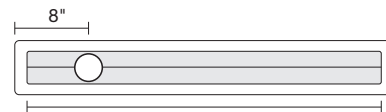


Note : La longueur indiquée du drain KERDI-LINE correspond à la taille de l'assemblage de grille. L'ouverture prévue doit être plus grande d'un pouce sur tout le périmètre, en fonction de la bride du corps de caniveau.

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> 19-11/16"
(KL1V60E50) | <input type="checkbox"/> 39-3/8"
(KL1V60E100) | <input type="checkbox"/> 59-1/16"
(KL1V60E150) |
| <input type="checkbox"/> 23-5/8"
(KL1V60E60) | <input type="checkbox"/> 43-5/16"
(KL1V60E110) | <input type="checkbox"/> 62-15/16"
(KL1V60E160) |
| <input type="checkbox"/> 27-9/16"
(KL1V60E70) | <input type="checkbox"/> 47-1/4"
(KL1V60E120) | <input type="checkbox"/> 66-7/8"
(KL1V60E170) |
| <input type="checkbox"/> 31-1/2"
(KL1V60E80) | <input type="checkbox"/> 51-3/16"
(KL1V60E130) | <input type="checkbox"/> 70-13/16"
(KL1V60E180) |
| <input type="checkbox"/> 35-7/16"
(KL1V60E90) | <input type="checkbox"/> 55-1/8"
(KL1V60E140) | |

- Sortie décentrée

Longueur : _____



Note : La longueur indiquée du drain KERDI-LINE correspond à la taille de l'assemblage de grille. L'ouverture prévue doit être plus grande d'un pouce sur tout le périmètre, en fonction de la bride du corps de caniveau.

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> 27-9/16"
(KL1VO60E70) | <input type="checkbox"/> 35-7/16"
(KL1VO60E90) | <input type="checkbox"/> 43-5/16"
(KL1VO60E110) |
| <input type="checkbox"/> 31-1/2"
(KL1VO60E80) | <input type="checkbox"/> 39-3/8"
(KL1VO60E100) | <input type="checkbox"/> 47-1/4"
(KL1VO60E120) |

7b Sélection de la grille

STYLE - Acier inoxydable brossé



- PURE



- FLORAL



- CURVE

SOLID



- Acier inoxydable brossé (EB)



- Chromé (EP)



- Noir mat (MGS)

SQUARE



- Acier inoxydable brossé (EB)



- Chromé (EP)



- Noir mat (MGS)

TILE



- Plaque à carrelé (ECS)

Si vous avez sélectionné la grille **SOLID** ou **SQUARE** vous devez choisir votre cadre :



- Cadre de 3/4" pour revêtements d'épaisseur de 1/8" - 9/16"



- Cadre de 1-1/8" pour revêtements d'épaisseur de 1/2" - 1"

ACCESSOIRES

Bancs KERDI-BOARD

Note : Coins d'étanchéité préformés inclus

Triangulaire :

- 16" L x 16" P x 20" H (KBSB410TA) 24" L x 24" P x 20" H (KBSB610TA)

Rectangulaire :

- 11-1/2" L x 38" P x 20" H (KBSB290970RA) 16" L x 48" P x 20" H (KBSB4101220RA)

KERDI-BOARD pour fabriquer un banc personnalisé

- 96" x 24-1/2" x 2" (KB506252440)

Niches KERDI-BOARD

- 12" L x 6" H (KB12SN305152A)
 12" L x 12" H (KB12SN305305A)
 12" L x 20" H - avec étagère (KB12SN305508A1)
 12" L x 28" H - avec étagère (KB12SN305711A1)

KERECK ensemble pour banc

- 1 coin droit et 1 coin gauche pour banc, et 2 coins internes 135° (KERSB135K)