

Nom de projet : \_\_\_\_\_

## DIMENSION ET BASE

### Dimension de la douche

Longueur : \_\_\_\_\_ Largeur : \_\_\_\_\_ L'emplacement de l'évacuation :  Centré  Autre

### 1 Base de douche KERDI pente préétablie

**Note :** Comporte une pièce pré-coupée de la membrane KERDI. Les bases peuvent être coupées ou prolongées sur un lit de mortier.

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

### 2 Seuil

et/ou

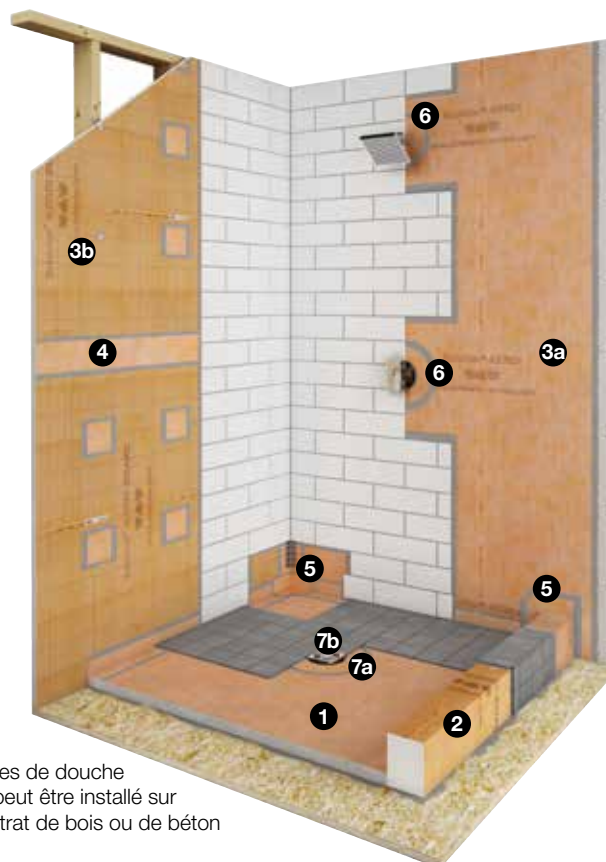
- 38" L x 4-1/2" P x 6" H  
(KBSC115150970)  
Qté : \_\_\_\_\_
- 48" L x 4-1/2" P x 6" H  
(KBSC1151501220)  
Qté : \_\_\_\_\_
- 60" L x 4-1/2" P x 6" H  
(KBSC1151501524)  
Qté : \_\_\_\_\_

### Rampes

- 48" L x 15-7/8" P x 1-1/2" H  
(SR122)  
Qté : \_\_\_\_\_

ou  Lit de mortier

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



**Note :**  
Les bases de douche KERDI peut être installé 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 pi<sup>2</sup> = \_\_\_\_\_

### 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 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/5M)
- 3'-3" x 23' (75 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/7M)
- 3'-3" x 33' (108 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/10M)
- 3'-3" x 65'-7" (215 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/20M)
- 3'-3" x 98'-5" (323 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200)
- 6'-7" x 98'-5" (646 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200200)

- 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 inclus 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-SEALS (manchons d'étanchéité)

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

- Manchons de tuyau : \_\_\_\_\_  
(KMS185/12 - trou de 1/2" ou KMS185/20 - trou de 3/4")
- Manchons pour valve : \_\_\_\_\_  
(KMSMV235/114 - trou 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](http://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"<br>(KD2FLKABS) | <input type="checkbox"/> ABS 2" Horizontale<br>(KDH2FLKABS) |
| <input type="checkbox"/> PVC 2"<br>(KD2FLKPVC) | <input type="checkbox"/> PVC 2" Horizontale<br>(KDH2FLKPVC) |
| <input type="checkbox"/> ABS 3"<br>(KD3FLKABS) | <input type="checkbox"/> Acier inoxydable 2"<br>(KD2FLKE)   |
| <input type="checkbox"/> PVC 3"<br>(KD3FLKPVC) | <input type="checkbox"/> Acier inoxydable 3"<br>(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 grille

#### GRILLES 4"

STYLE	Acier inoxydable Modèle 1	Aluminium anodisé brossé Modèle 2	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"/> KDIF4GRKEBDT6	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBDT5	<input type="checkbox"/> KDIF4GRKEBDT8
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			

ou  Plaque à carreler - 4"  KD4GRKECS

#### GRILLES 6"

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

## ACCESSOIRES

### Bancs KERDI-BOARD

**Note :** Coins d'étanchéité préformés sont 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)

Nom de projet : \_\_\_\_\_

## DIMENSION ET BASE

### Dimension de la douche

Longueur : \_\_\_\_\_ Largeur : \_\_\_\_\_ L'emplacement de l'évacuation :  Centré  Autre

### 1 Base de douche KERDI pente préétablie

ou

### Lit de mortier

**Note :** Comporte une pièce pré-coupée de la membrane KERDI. Les bases peuvent être coupées ou prolongées sur un lit de mortier.

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

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

### 2 Seuil

et/ou

### Rampes

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> 38" L x 4-1/2" P x 6" H<br>(KBSC115150970)<br>Qté : _____  | <input type="checkbox"/> 48" L x 4-1/2" P x 6" H<br>(KBSC1151501220)<br>Qté : _____ | <input type="checkbox"/> 48" L x 15-7/8" P x 1-1/2" H<br>(SR122)<br>Qté : _____ |
| <input type="checkbox"/> 60" L x 4-1/2" P x 6" H<br>(KBSC1151501524)<br>Qté : _____ |   |   |

## MURS

### Dimension des murs

Mur 1: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Mur 2: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 Mur 3: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Mur 4: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 Mur 5: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Total en pi<sup>2</sup> = \_\_\_\_\_

### 3 Type de murs et étanchéité

#### 3a. Support solide avec KERDI

ou

#### 3b. Panneau de construction

- Gypse  
 Panneau de béton

#### 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

#### Membrane KERDI

- 3'-3" x 16'-5" (54 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/5M)  
 3'-3" x 23' (75 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/7M)  
 3'-3" x 33' (108 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/10M)  
 3'-3" x 65'-7" (215 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200/20M)  
 3'-3" x 98'-5" (323 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200)  
 6'-7" x 98'-5" (646 pi<sup>2</sup>)  
(KERDI200200)

### 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 inclus 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-SEALS (manchons d'étanchéité)

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

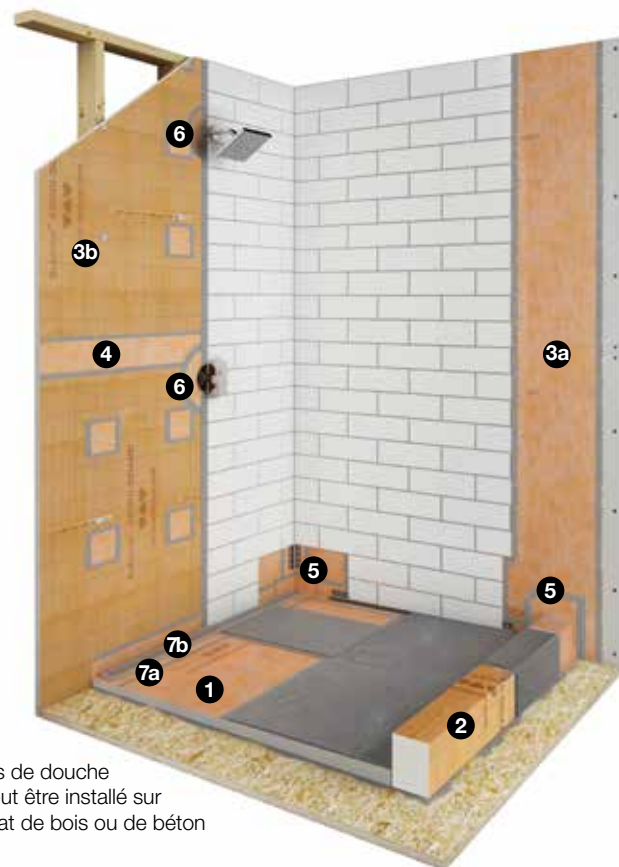
- Manchons de tuyau : \_\_\_\_\_  
(KMS185/12 - trou de 1/2" ou KMS185/20 - trou de 3/4")  
 Manchons pour valve : \_\_\_\_\_  
(KMSMV235/114 - trou de 4-1/2")

### 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](http://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®.



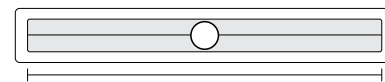
**Note :**  
Les bases de douche KERDI peut être installé sur un substrat de bois ou de béton

## DRAIN

### 7a Sélection de corps de caniveau

- Sortie centrée

Longueur : \_\_\_\_\_

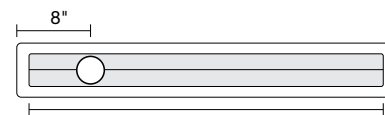


**Note :** La longueur indiquée du drain KERDI-LINE correspond à la taille de l'assemblage de grille. L'ouverture prévue doit être plus grande d'un pouce sur tout le périmètre, en fonction de la bride du corps de caniveau.

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

### 7b Sélection de grille

#### STYLE - Acier inoxydable brossé



- Curve  
Pleine

- Floral

- Pure



- Acier inoxydable brossé (EB)  Chromé (EP)

#### Perforée



- Acier inoxydable brossé (EB)  Chromé (EP)

#### À carreler sans cadre



- À carreler sans cadre

Si vous avez sélectionné la grille pleine ou perforée 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

Tous les accessoires tels que les bancs et les niches peuvent être sélectionnés sur l'autre côté de cette page.



Ciment-colle Schluter®

\*Applicable lorsqu'employé comme système avec ciment-colle. Pour connaître tous les détails, veuillez visiter la page [www.schluter.ca/garantie](http://www.schluter.ca/garantie)