



**SYSTÈMES DE DOUCHE ET  
DE DRAINAGE HYDRO BAN<sup>MD</sup>**

**Pour rehausser vos options  
de conception de douche**



**Des solutions de construction éprouvées à l'échelle mondiale**

# Systemes de douche et de drainage HYDRO BAN<sup>MD</sup>

## TABLE DES MATIÈRES

Systemes de douche sans barriere HYDRO BAN <sup>MD</sup> .....	3
Ensembles et bacs multipieces HYDRO BAN Multi-Piece.....	4-5
Systemes de douche preinclinee HYDRO BAN .....	6-7
Bacs a douche preinclines HYDRO BAN .....	8-9
Panneau HYDRO BAN .....	10
Membrane en feuille HYDRO BAN.....	11
Sièges et bancs preformes HYDRO BAN.....	12
Niches preformees HYDRO BAN.....	13
Drains de douche lineaires HYDRO BAN .....	14-15
Drains a bride de collage HYDRO BAN .....	16-17
Systeme d'installation de douche HYDRO BAN .....	18

Seul Laticrete offre une source unique de fournitures pour l'ensemble de la pose d'une douche en carreaux et en pierre, en plus d'une garantie complete!



# Systèmes de douche sans barrière

## HYDRO BAN

LATICRETE<sup>MD</sup>, le leader des matériaux de pose de carreaux et de pierre est fier d'introduire ses systèmes de douche sans barrière conçus avec les produits du système de douche HYDRO BAN<sup>MD</sup>.

Pour l'apparence ou l'accessibilité, les systèmes de douche HYDRO BAN constituent une solution complète. Ils offrent des drains, des bacs, des sièges, des bancs et des niches rapides et faciles à installer, en incluant la performance d'étanchéité à toute épreuve d'HYDRO BAN. Complétés par une variété d'adhésifs, de coulis et d'options de calfeutrage, les systèmes de douche LATICRETE offrent tout ce dont vous avez besoin pour une pose de douche sans barrière parfaite, couverte par la meilleure garantie du secteur.

Les douches sans barrière construites avec le matériel du système de douche HYDRO BAN vous offrent une variété d'options et d'avantages :

- Méthode d'installation simple et rapide
- Installation encastrée ou topique de bacs et drains
- Options de bacs et rampes étanches prêts à carreler
- Pente unique utilisant des drains linéaires
- Ensemble de drain installé en usine
- Accès facile et sécuritaire
- Produits approuvés par le code et par l'industrie
- Conformité à l'ADA



# Ensembles et bacs multi pièces

## HYDRO BAN<sup>MD</sup>

### Compléter rapidement et facilement une pose durable

Avec la commodité d'un bac à douche multi pièce plus petit et plus facile à manipuler, les ensembles de douche et bacs Hydro Ban<sup>MD</sup> constituent une solution économique pour les poses de douches étanche. Proposés en plusieurs grandeurs, les ensembles de douche et bacs HYDRO BAN s'adaptent à presque toutes les poses où une douche préinclinée est requise - salles de bains industrielles, commerciales et résidentielles, ainsi que les douches de groupe en cabines et les douches pour animaux de compagnie.

### Facilité d'installation

- Le bac est préincliné selon les exigences du code de plomberie et prêt à être installé
- Ensemble et matériaux légers et durables
- Composants de système compatibles fournis

### Durabilité à long terme de la pose

- Étanchéité haute performance
- La membrane dépasse les exigences de la norme ANSI A118.10
- Tissu classé pour les douches standards et à vapeur
- La membrane adhère directement à notre drain à bride de collage



Garantie



#### ENSEMBLES DE DOUCHE NUMÉRO DE PIÈCE/UGS

Dimensions	CENTRE	HORS CENTRE
96,5 cm x 96,5 cm	9243-3838-CDK	
121,9 cm x 121,9 cm	9243-4848-CDK	
182,8 cm x 182,8 cm	9243-7272-CDK	
121,9 cm x 182,8 cm	9243-4872-CDK	
81,3 cm x 152,4 cm	9243-3260-CDK	9243-3260-OC DK

#### BACS DE DOUCHE NUMÉRO DE PIÈCE/UGS

Dimensions	CENTRE	HORS CENTRE	SANS BARRIÈRE
96,5 cm x 96,5 cm	9243-3838-CDP		
121,9 cm x 121,9 cm	9243-4848-CDP		
182,8 cm x 182,8 cm	9243-7272-CDP		
121,9 cm x 182,8 cm	9243-4872-CDP		
81,3 cm x 152,4 cm	9243-3260-CDP	9243-3260-OC DP	
121,9 cm x 121,9 cm			9243-4848-CDP-BF

## Fournisseur de source unique pour une pose de douche complète

L'ensemble du système de douche HYDRO BAN fonctionne en association avec les matériaux de pose de carreaux et de pierres LATICRETE<sup>MD</sup>, y compris une variété d'adhésifs, de coulis et de calfeutrant. Couverts par une garantie à vie, les systèmes de douche LATICRETE fournissent tout le nécessaire pour une pose de douche étanche.

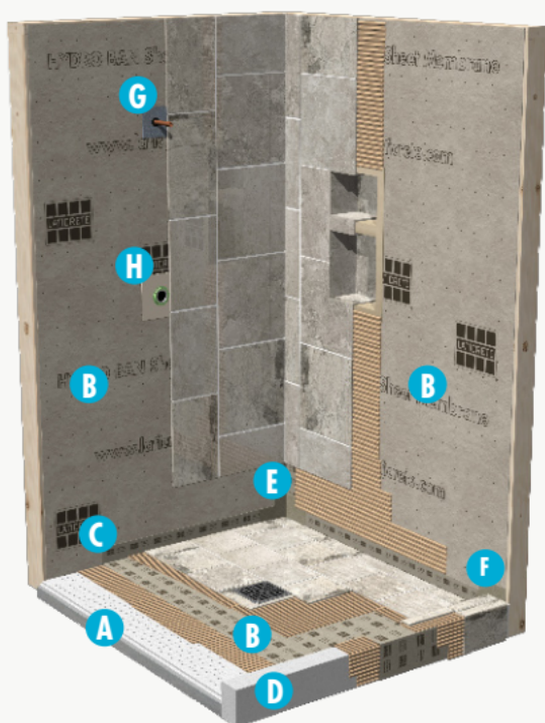
### Bac à douche HYDRO BAN

Option de finition des parois de la douche à l'aide d'une variété de méthodes approuvées :

- Panneau HYDRO BAN<sup>MD</sup>
- Panneau de support en ciment avec liquide appliqué HYDRO BAN
- Panneau d'appui en ciment avec membrane en feuille HYDRO BAN

Tous les principaux composants pour une pose de douche étanche inclus :

- A** Bac à douche préincliné
- B** Membrane en feuille étanche
- C** Ruban d'étanchéité
- D** Bordure
- E** Étanchéité du joint des coins intérieurs
- F** Étanchéité du joint des coins extérieurs
- G** Joint de tuyau
- H** Joint de robinet mélangeur
- I** Enduit adhésif et de scellement



# Systemes de douche préinclinée

## HYDRO BAN<sup>MD</sup>

Les bacs à douche HYDRO BAN<sup>MD</sup> et les produits préformés sont des éléments de la gamme étendue de produits d'étanchéité HYDRO BAN qui permettent des poses de douche rapides et de haute qualité. Fabriqué en polystyrène léger de haute densité, chacun des éléments comporte un revêtement étanche conforme à la réglementation et prêt à carreler. Les systèmes de douche HYDRO BAN proposent une garantie complète et exclusive, vous procurant une tranquillité d'esprit et une assurance sur votre pose.



Les bacs de douche préinclinés HYDRO BAN sont équipés d'un dispositif de drainage assemblé en usine, vous permettant de gagner du temps lors de la pose. Ils peuvent aussi être modifiés sur place facilement pour s'adapter à toutes les variations de mesure. Les grilles de drain HYDRO BAN (illustrées aux pages 16 à 17) sont offertes en trois finis : bronze brossé, poli et enrobé d'huile pour rehausser l'apparence de votre douche\*.

## CARACTÉRISTIQUES

- Polystyrène expansé léger de haute densité
- Pose facile en quelques minutes
- Monobloc, préincliné vers le drain — aucun lit de mortier ou revêtement de bac requis
- Ajustable — les dimensions sont faciles à ajuster sur place
- Surface étanche prête à carreler, satisfait à la norme ANSI A118.10 et à la réglementation IAPMO PS-106 en tant que receveur de douche préfabriqué pouvant être carrelé
- Dispositif de drainage assemblé en usine HYDRO BAN Drain Grilles de drainage vendues séparément
- Le bac à douche linéaire préincliné HYDRO BAN peut être recouvert de carreaux de grand format grâce à la pente unique du drain
- Doté d'une bordure et d'un scellant
- Modifiable pour permettre une pose sans barrière (voir le mode d'emploi sans barrière DS.012.5)



Garantie



REPORT # 1229



Grilles de drainage HYDRO BAN<sup>®</sup> vendues séparémentseparately  
\*Voir les informations de garantie complètes dans la fiche technique 230.99.

# Bacs à douche préinclinés HYDRO BAN<sup>MD</sup>

## BACS À DOUCHE PRÉINCLINÉS LINÉAIRES HYDRO BAN<sup>MD</sup>

### Bacs à douche préinclinés linéaires Hydro Ban HYDRO BAN<sup>MD</sup>

86 cm x 168 cm

97 cm x 168 cm

112 cm x 168 cm

127 cm x 168 cm



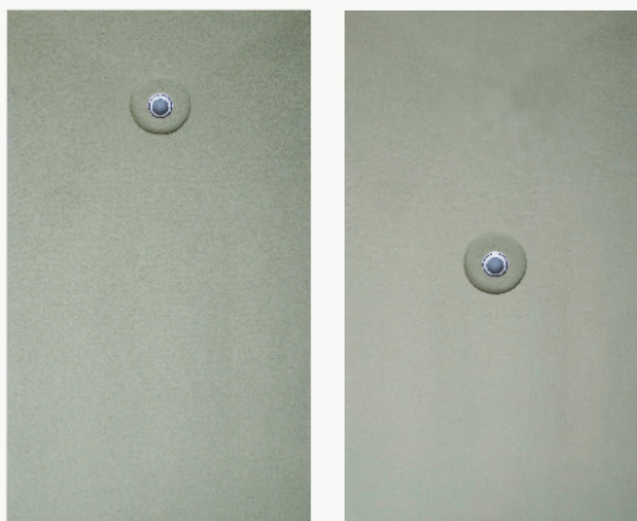
Bacs à douche préinclinés linéaires  
HYDRO BAN<sup>MD</sup> pour drains linéaires

Vendus séparément, les drains linéaires HYDRO BAN<sup>MD</sup> sont conçus pour s'adapter à chaque bac à douche préincliné linéaire HYDRO BAN. Consulter le tableau ci-dessous pour appairer la dimension du drain au format de chacun des bacs à douche.

Tailles des bacs à douche préinclinés linéaires HYDRO BAN	Tailles des drain linéaires HYDRO BAN
86 cm x 168 cm	81 cm
97 cm x 168 cm	91 cm
112 cm x 168 cm	107 cm
127 cm x 168 cm	122 cm



## BACS À DOUCHE PRÉINCLINÉS HYDRO BAN



Bacs à douche préinclinés HYDRO BAN pour drains carrés

### BACS À DOUCHE PRÉINCLINÉS HYDRO BAN

91.4 cm x 121.9 cm — drain central en PVC, ABS et BRS

91.4 cm x 152.4 cm — drain central en PVC, ABS et BRS

121.9 cm x 121.9 cm — drain central en PVC, ABS et BRS

121.9 cm x 152.4 cm — drain central en PVC, ABS et BRS

96.5 cm x 167.6 cm — drain central en PVC, ABS et BRS

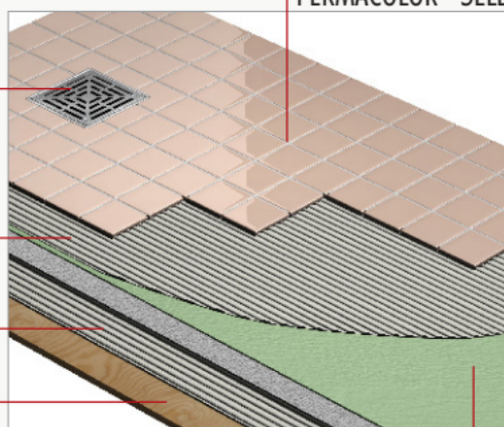
Drain carré  
HYDRO BAN<sup>MD</sup>

MULTIMA<sup>MC</sup> LITE  
254 PLATINE ou  
257 TITANIUM<sup>MC</sup>

4-XLT

Contreplaqué

SPECTRALOCK<sup>MD</sup> PRO PREMIUM,  
SPECTRALOCK **1** ou  
PERMACOLOR<sup>MD</sup> SELECT



Bac à douche préincliné HYDRO BAN

# Panneau HYDRO BAN<sup>MD</sup>

Le panneau HYDRO BAN<sup>MD</sup> est un panneau de construction léger conçu pour être utilisé dans les poses de carreaux collés ou de pierre. Il est fabriqué avec un noyau de polystyrène à haute densité et une membrane renforcée imperméable sur les deux côtés. Offert dans une variété d'épaisseurs de 6 mm à 51 mm, le panneau HYDRO BAN peut être utilisé comme substrat de carreaux sur les murs ou les planchers.

## CARACTÉRISTIQUES

- Léger, facile à transporter
- Étanche et prêt à carreler
- Se fixe aux charpentes en métal ou en bois, à l'aide de vis et de rondelles à languette
- Facile à couper à l'aide d'un couteau universel : moins de dégâts, plus facile à poser
- Durable avec une résistance exceptionnelle

Le panneau HYDRO BAN<sup>MD</sup> Board est offert en sept épaisseurs.

Épaisseur	Dimensions	Feuilles par palette	Panneaux par paquet
6 mm	91x152cm	84 par palette	21 par paquet
12.5 mm	91x152cm	60 par palette	10 par paquet
12.5 mm	122x244cm	55 par palette	5 par paquet
16 mm	91x152cm	50 par palette	10 par paquet
25 mm	91x152cm	30 par palette	5 par paquet
51 mm	91x152cm	15 par palette	3 par paquet



## Accessoires pour panneaux HYDRO BAN

Composants de la ligne de produits étanches HYDRO BAN pour les poses rapides de douche.



## CARACTÉRISTIQUES

- Vis à revêtement céramique - essai au brouillard salin de 1000 heures réussi
- Rondelle à deux languettes pour une pose plus facile
- Une vis de 41 mm doit être utilisée avec un panneau HYDRO BAN de 6 mm. Pour les autres dimensions : 9 mm, 12,7 mm et 16 mm. Une vis de 76 mm doit être utilisée avec un panneau de 25 mm et 50 mm d'épaisseur.

Les vis de panneau HYDRO BAN sont vendues par boîte.

# Membrane en feuille HYDRO BAN

La membrane en feuille HYDRO BAN est une membrane d'étanchéité à faible perméabilité et à haute performance destinée à être utilisée dans les applications d'étanchéité intérieures résidentielles et commerciales, y compris les douches à vapeur et les bains de vapeur.

## CARACTÉRISTIQUES

- Approuvée pour les douches et bains à vapeur
- Permet d'utiliser un mortier modifié aux polymères ou un mortier régulier<sup>^</sup>
- Construction flexible - s'adapte facilement au substrat
- Convient à la pose sur les lits à mortier vert
- Gamme complète d'accessoires — un seul fournisseur



ASTM E96/E96M  
PROCÉDURE E  
CLASSIFICATION  
D'ÉTANCHÉIFICATION  
INFÉRIEURE À 0,5

ANSI A118.10  
DÉPASSE TOUTES  
LES EXIGENCES DE  
LA NORME

ASTM C627  
CLASSIFICATION  
« EXTRA HEAVY »  
(TRÈS INTENSIF)



## ROULEAUX DE MEMBRANE EN FEUILLE HYDRO BAN<sup>MD</sup>

Deux tailles de rouleau pratiques, pour les petites et grandes zones de pose.

1 m x 10 m = 10 m<sup>2</sup>

1 m x 30 m = 30 m<sup>2</sup>

## RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ HYDRO BAN

Deux largeurs pratiques — 127 mm et 185 mm pour répondre aux exigences de tout projet. Également offert en 2 longueurs.

125 mm x 5 m	emballé individuellement — 12/carton
125 mm x 30 m	emballé individuellement

## COINS PRÉFORMÉS HYDRO BAN PREFORMED CORNERS

Robustes et pliables, s'adaptent facilement au support — charpente minimale.

Coins intérieurs - 2 par paquet - 12/carton
Coins extérieurs - 2 par paquet - 12/carton

## COLLIERS HYDRO BAN COLLARS

Préformés pour garantir une pose plus facile et plus sûre.

Collier de tuyau de 19 mm - à utiliser avec un tuyau de 12,7 mm - 20 mm emballé individuellement - 12 par carton
Collier de robinet mélangeur de 114 mm emballé individuellement - 10/carton

## COLLIERS DE DRAINAGE PROFOND HYDRO BAN

À utiliser sous la douche avec la membrane en feuille HYDRO BAN sur un lit de mortier avec un ensemble de drainage à anneau de serrage.

Collier de drainage de 19 mm de profondeur, 43 cm de diamètre 10/carton
Collier de drainage de 38 mm de profondeur, 43 cm de diamètre 10/carton

<sup>\*</sup>Voir la fiche technique 230.99 pour des informations complètes sur la garantie. <sup>^</sup>Utiliser un substrat et appliquer un ciment-colle approprié pour installer la membrane en feuille Hydro Ban<sup>MD</sup>. Se reporter à la fiche de données techniques DS 041.0 pour l'information complète sur l'installation et le produit.

# Sièges et bancs préformés HYDRO BAN<sup>MD</sup>

## AVANTAGES/CRACTÉRISTIQUES

- Polystyrène expansé léger de haute densité
- Simples et faciles à poser
- Surface étanche, prêt à carreler



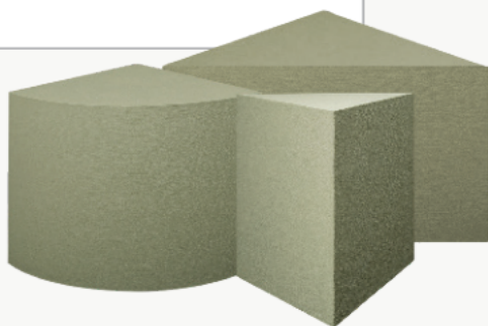
### Tailles/formes des sièges préformés HYDRO BAN<sup>MD</sup>

Siège triangulaire 40.6 cm x 40.6 cm

Siège triangulaire 58.4 cm x 58.4 cm

Siège convexe 40.6 cm x 40.6 cm

La hauteur des sièges est de 51 cm



### TAILLES/FORMES DES BANC PRÉFORMÉS HYDRO BAN

Siège rectangle 89 cm x 29 cm

La hauteur est 20" 51 cm



# Niches préformées HYDRO BAN

## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES

- Surface étanche, prêt à carreler
- Pose rapide et simple
- Idéal pour les salles de bains et les cuisines



### Tailles/formes des niches préformées HYDRO BAN

Carré 30.4 cm x 30.4 cm

Combo large 30.4 cm x 15.2 cm, 30.4 cm x 30.4 cm

Combo étroit 20.3 cm x 15.2 cm, 20.3 cm x 30.4 cm

Méga 50,8 cm x 30,4 cm



# Drains de douche linéaires HYDRO BAN<sup>MD</sup>

Les drains linéaires HYDRO BAN<sup>MD</sup> offrent des options de conception améliorées avec des performances optimales. Fabriqués à la main aux É.-U., les drains linéaires HYDRO BAN sont construits en acier inoxydable robuste de calibre 16 pour assurer des années de performance.



Proposés en version trous oblongs, fil galvanisé ou à carreler qui fournit une apparence de plancher carrelé, continu et uniforme, dissimulant pratiquement le drain. Choisissez parmi trois finis attrayants : brossé, poli ou bronze huilé. Les grilles et les auges de drainage linéaire Hydro Ban sont vendues séparément. Les rigoles sont disponibles en « T » normalisé, à sortie latérale, et à connecteur fileté. *Les rigoles et les grilles sont vendues séparément.*

## CHOIX DE 3 STYLES DE DRAINS LINÉAIRES

### À CARRELER



### TROUS OBLONGS



Brossé



Poli



Bronze huilé

### GRILLAGE MÉTALLIQUE



Brossé



Poli



## CARACTÉRISTIQUES

- Le profil de faible épaisseur est idéal pour les carreaux et la pierre de grand format
- Permet la pose le long des murs ou à des emplacements intermédiaires
- Hauteur de grille ajustable compatible avec une variété d'épaisseurs de carreaux et de pierre
- Code approuvé selon la norme ASME A112.18-2/CSA B125.2.05 (États-Unis et Canada) Dossier IAPMO n° 11460
- Facile à installer, seulement deux composants, auge et grille vendus séparément
- Compatible avec les matériaux de pose LATICRETE<sup>MD</sup> pour un assemblage étanche complet et garantie à vie du système LATICRETE\* disponible
- Les drains linéaires peuvent être utilisés avec le bac à douche préincliné Hydro Ban pour une pose rapide et facile

Drains de linéaires  
HYDRO BAN<sup>MD</sup>



\*Voir la fiche technique 230.99 pour des informations complètes sur la garantie.

### Dimensions des drains linéaires HYDRO BAN<sup>MD</sup>

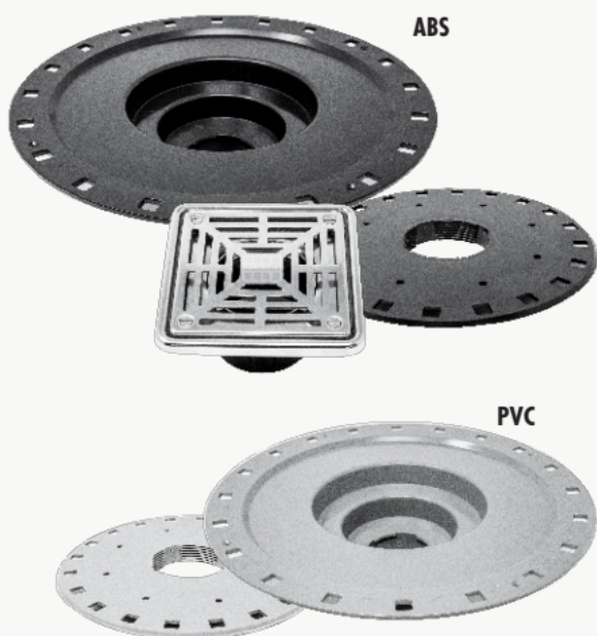
Les modèles Tile-In, Offset Oval et Wedge Wire sont offerts dans les dimensions populaires suivantes avec des tailles personnalisées également offertes :

61 cm, 76 cm, 81 cm, 91 cm, 107 cm, 122 cm, 137 cm and 152 cm

Tailles personnalisées offertes sur commande spéciale

# Drains à bride de collage HYDRO BAN<sup>MD</sup>

Les drains à bride de collage HYDRO BAN<sup>MD</sup> offrent plusieurs options de conception de drains carrés élégants pour les douches munies d'un drain central. Chaque drain carré de 102 mm x 102 mm s'intègre à l'ensemble du drain à bride de collage HYDRO BAN.



## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES

- Convient pour des épaisseurs de carreaux de 6 mm à 38 mm
- Homologué ASME A112.18-2-2005/CSA B125.2.05 (États-Unis et Canada)
- Compatible avec le lit de mortier LATICRETE<sup>MD</sup> et la membrane d'étanchéité HYDRO BAN offrant un assemblage étanche complet et une pose facile
- La garantie<sup>^</sup> à vie du système LATICRETE couvre toute la main-d'œuvre et les matériaux disponibles

Hauteur de drain ajustable et mouvement latéral

Construction en PVC ou ABC très robuste

Drain en acier inoxydable 304

Se fixe à des tuyaux de vidange de 50 mm, 76 mm et de 102 mm



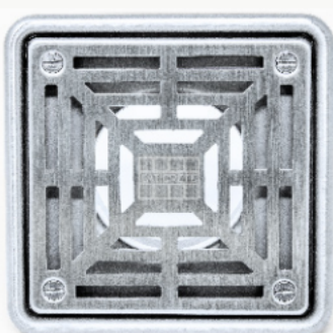
Les drains à bride de collage HYDRO BAN offrent des options de conception améliorées avec une version exclusive d'un placement traditionnel centré à carreler. Également proposé en un fini de grille en acier inoxydable poli, brossé ou bronze huilé.

## CHOIX DE 4 STYLES DE DRAINS CARRÉS

Grille en acier inoxydable brossé



Grille en acier inoxydable poli



Grille Tile-In  
*À utiliser uniquement avec  
les drains à bride de collage*



Grille en acier inoxydable  
au fini bronze huilé



Les brides sont offertes séparément (PVC et ABS)

# Système d'installation de douche HYDRO BAN<sup>MD</sup>

## UN SYSTÈME COMPLET D'INSTALLATION DE DOUCHES À PARTIR DU SUBSTRAT!

Les drains Hydro Ban<sup>MD</sup>, les bacs préinclinés, les sièges préformés, les bancs, les étagères et les niches sont conçus pour être utilisés avec les matériaux de pose LATICRETE<sup>MD</sup>. Seul LATICRETE fournit tous les matériaux de pose pour terminer le travail, vous offrant ainsi une source d'approvisionnement unique et une garantie complète du système <sup>^</sup>.

La membrane d'étanchéité HYDRO BAN adhère directement aux drains linéaires LATICRETE en acier inoxydable et à l'ensemble de drainage à bride de collage LATICRETE, ce qui permet une pose plus rapide et plus facile, totalement étanche.



## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES

- Compatible avec la membrane d'étanchéité HYDRO BAN - assure l'étanchéité des murs et des accessoires
- Fournisseur unique – pour une commande et une livraison pratiques







LATICRETE International, Inc. ■ One LATICRETE Park North, Bethany, CT  
06524-3423 USA ■ 1.800.243.4788 ■ +1.203.393.0010 ■ [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)

DS-230.6FR-0221 ©2021 LATICRETE International, Inc. Toutes les marques présentées sont la propriété intellectuelle de leurs propriétaires respectifs.