

PROVA®

Frequently Asked Questions

Q: WHAT TYPE OF MORTAR DO I USE?

A: YOU MUST USE PREMIUM POLYMER-MODIFIED THINSET MORTAR THAT MEETS ANSI A118.4 (FOR PRODUCT WARRANTIES) OR ANSI A118.15 (FOR A LIFETIME WARRANTY). PLEASE REFER TO THE PROVA WARRANTY DOCUMENTS FOR FURTHER DETAILS.

Q: THE COMPETITION RECOMMENDS UNMODIFIED MORTAR FOR THEIR PRODUCT WHY DO YOU RECOMMEND PREMIUM MODIFIED THIN SET MORTAR?

A: PREMIUM MODIFIED MORTAR CONTAINS LATEX WHICH PROVIDES A STRONGER BOND OVER UNMODIFIED MORTAR. MODIFIED MORTAR WILL ALSO ADHERE WELL TO WOOD SUBSTRATES. WE HAVE TESTED THIS WITH TTMAC AND TCNA ALONG WITH MORTAR MANUFACTURERS AND THEY ALL RECOMMEND PREMIUM MODIFIED THIN SET MORTAR.

Q: WHERE IS THE CENTER OF THE DRAIN LOCATED ON THE 32" X 60" OFFSET SHOWER PAN?

A: 10" FROM THE END AND 16" ON CENTER.

Q: WHERE IS THE CENTER OF THE DRAIN LOCATED ON THE 32" X 60" CENTER SHOWER PAN?

A: 16" FROM THE LONG SIDE AND 30" FROM THE ENDS.

Q: WHERE IS THE DRAIN LOCATED ON THE 48" X 48"?

A: 24" FROM ALL SIDES.

Q: CAN I INSTALL TILE RIGHT AWAY?

A: YES YOU CAN BUT IT IS IMPORTANT TO REMEMBER THAT THE BOND FROM THE TILE TO THE PROVA-MAT IS STRONGER THAN THE BOND FROM THE PROVA-MAT TO THE SUBSTRATE WITHIN THE SAME DAY. IF YOU HAVE TO REMOVE THE TILE IN THE SAME DAY, IT MIGHT PULL THE PROVA-MAT OFF THE SUBSTRATE WHICH WILL CREATE A LOSS OF BOND. SAME THING IS TRUE FOR THE PROVA PAN. YOU CANNOT WALK DIRECTLY ON THE PROVA PAN WITH THE PROVA-MAT PAN LINER IMMEDIATELY AFTER INSTALLATION.

PROVA-MAT SHOULD BE ALLOWED TO DRY AT LEAST 12 HOURS BEFORE TILE IS INSTALLED TO AVOID LOOSENING BOND.

NOTE: PROVA PAN SHOULD BE PROTECTED AT ALL TIMES UNTIL TILES ARE INSTALLED AND SET.



5720 Ambler Drive, Mississauga, ON, L4W 2B1

Technical Services Hotline: 1-888-637-7682

Tel: 1-800-565-6653

E-mail: service@mdteam.com

www.mdpro.com/prova

PROVA[®]

Frequently Asked Questions

Q: WHAT MEASUREMENT SHOULD I HAVE THE DRAIN PIPE SET AT FOR THE DRAIN AND PAN ASSEMBLY TO PROPERLY FIT?

A: THE DRAINPIPE HEIGHT BELOW THE TOP OF THE CONCRETE OR PLYWOOD SUBSTRATE MUST ABIDE BY THE FOLLOWING MEASUREMENTS:

- A) PROVA PAN: BETWEEN 1-1/8" AND 1-3/8" (29 MM AND 35 MM)
- B) PROVA PAN-MULTI: BETWEEN 1-5/8" AND 1-7/8" (41 MM AND 48 MM)
- C) PROVA LINEAR PAN: 2" (51 MM)

IF THE DRAINPIPE IN THE SHOWER AREA IS NOT 2" (51 MM) IN DIAMETER—IT MAY BE 1-1/2" (38 MM), FOR EXAMPLE—USE A COLLAR OR ADAPTOR TO REDUCE THE SIZE OF THE CONNECTION BETWEEN PROVA DRAIN[®] AND THE DRAINPIPE.

Q: CAN I CUT THE PAN TO FIT?

A: YES, BUT TRY TO CUT EQUAL AMOUNTS OFF BOTH SIDES IF AT ALL POSSIBLE.

Q: MY SHOWER IS LARGER THAN ANY PAN SIZES YOU HAVE, WHAT CAN I DO?

A: YOU CAN EITHER PURCHASE OUR EXTENSION KITS OR FILL THE SPACE WITH DRY PACK.

Q: WHAT IS DRY PACK?

A: IT IS A SAND AND CEMENT MIX PURCHASED WHERE YOU BUY YOUR MORTAR. MIX IT WITH JUST ENOUGH WATER TO FORM A BALL, WHICH HOLDS ITS SHAPE.

Q: I PUT THE PROVA MAT ON YESTERDAY AND WHEN I PULLED BACK A CORNER TO CHECK IF IT WAS ADHERED IT PULLED OFF REAL EASY. IS THIS A PROBLEM?

A: NO PROBLEM AT ALL. MORTAR TAKES 28 DAYS TO FULLY CURE BUT IN 7 DAYS IT IS 75% CURED. IF YOU TRY TO PULL IT OFF AFTER 7 DAYS IT WILL BE HARD TO DO, AND IN 28 DAYS YOU WILL HEAR THE SCRIM TEAR APART. THE AREA THAT WAS PEELED BACK MUST BE REFASTENED TO THE WALL WITH FRESH MORTAR BEFORE YOU INSTALL THE TILES.

Q: WHAT TILE SIZE CAN I PUT ON THE PROVA PAN

A: A MINIMUM SIZE OF 2" X 2" TILE CAN BE LAID IN THE PROVA PAN. ANY SMALLER MIGHT GET CRUSHED WITH HEAVY WEIGHT. FOR ANY TILES LARGER THAN 3" X 3", INSTALL THE TILES TO HONOR THE AXIS LINES ALONG THE PAN. THIS WILL ENSURE THE TILE INSTALLATION TRAVELS ALONG THE PLANES OF THE PAN WITHOUT PEAKING UP ALONG THE CORNER.

PROVA[®] by  **PRO**
Tile Installation Products

5720 Ambler Drive, Mississauga, ON, L4W 2B1

Technical Services Hotline: 1-888-637-7682

Tel: 1-800-565-6653

E-mail: service@mdteam.com

www.mdpro.com/prova

PROVA[®]

Frequently Asked Questions

Q: CAN I PUT HEAT CABLE ON THE PROVA PAN?

A: YES, THEY DO NOT GET HOT ENOUGH TO CAUSE A PROBLEM. YOU CAN INSTALL PROVA FLEX-HEAT OVER THE PAN, INSERT THE HEAT CABLES, AND COVER THE ASSEMBLY WITH PROVA-MAT TO AVOID WATER POOLING IN THE CAVITIES OF PROVA FLEX-HEAT.

Q: HOW CAN I INSTALL PROVA BOARD PLUS WITH A CONCRETE SHOWER BASE?

A: THE BASE CAN BE Poured (DRYPACKED) INSTEAD OF USING A FOAM PAN. SIMPLY FOLLOW THE PROVA BOARD PLUS INSTALLATION INSTRUCTIONS STARTING FROM THE PROVA PAN ASSEMBLY AND OMITTING THE FOAM PAN. ALL OTHER STEPS APPLY TO THIS TYPE OF INSTALLATION.

NOTE: CONCRETE BASE SHOULD BE CURED AND DRY BEFORE COVERING WITH PROVA MAT. DRYING AND CURING TIMES OF CONCRETE BASES VARY DEPENDING ON CLIMATE CONDITIONS. PROVA-MAT MUST BE INSTALLED ON THE SHOWER BASE PRIOR TO THE INSTALLATION OF PROVA BOARD PLUS.

PROVA®

Foire aux questions

Q. : QUEL TYPE DE MORTIER DOIS-JE UTILISER?

R. : VOUS DEVEZ UTILISER UN MORTIER À POSE SIMPLIFIÉE MODIFIÉ PAR POLYMÈRE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE, CONFORME À LA NORME ANSI A118.4 (POUR LES GARANTIES DE PRODUITS) OU ANSI A118.15 (POUR UNE GARANTIE À VIE). VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AUX DOCUMENTS DE GARANTIE PROVA POUR PLUS DE DÉTAILS.

Q. : LA CONCURRENCE RECOMMANDE UN MORTIER NON MODIFIÉ POUR SON PRODUIT.

POURQUOI RECOMMANDEZ-VOUS LE MORTIER À POSE SIMPLIFIÉE MODIFIÉ DE QUALITÉ SUPÉRIEURE?

R. : LE MORTIER MODIFIÉ DE QUALITÉ SUPÉRIEURE CONTIENT DU LATEX QUI OFFRE UNE ADHÉRENCE PLUS FORTE QUE LE MORTIER NON MODIFIÉ. LE MORTIER MODIFIÉ ADHÈRE ÉGALEMENT BIEN AUX SUBSTRATS EN BOIS. DES TESTS ONT ÉTÉ EFFECTUÉS PAR L'ACTTM ET LE TCNA, DE MÊME QUE PAR DES FABRICANTS DE MORTIER, ET ILS RECOMMANDENT TOUS L'UTILISATION D'UN MORTIER MODIFIÉ À POSE SIMPLIFIÉE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE.

Q. : OÙ SE TROUVE LE CENTRE DU DRAIN SUR LE BAC DE DOUCHE DÉCALÉ DE 81 CM X 152 CM (32 PO X 60 PO)?

R. : À 25,4 CM (10 PO) DE L'EXTRÉMITÉ ET 40,6 CM (16 PO) DU CENTRE.

Q. : OÙ SE TROUVE LE CENTRE DU DRAIN SUR LE BAC DE DOUCHE CENTRÉ DE 81 CM X 152 CM (32 PO X 60 PO)?

R. : À 40,6 CM (16 PO) DU CÔTÉ LONG ET 76,2 CM (30 PO) DES EXTRÉMITÉS.

Q. : OÙ SE TROUVE LE CENTRE DU DRAIN SUR LE BAC DE 122 CM SUR 122 CM (48 PO SUR 48 PO)?

R. : À 61 CM (24 PO) DE TOUS LES CÔTÉS.

Q. : PUIS-JE INSTALLER LE CARRELAGE IMMÉDIATEMENT?

R. : OUI. TOUTEFOIS, IL EST IMPORTANT DE SE RAPPELER QUE LA PREMIÈRE JOURNÉE, L'ADHÉRENCE ENTRE LE CARREAU ET LA SOUS-COUCHE EST PLUS FORTE QUE L'ADHÉRENCE ENTRE LA SOUS-COUCHE ET LE SUBSTRAT. SI VOUS DEVEZ RETIRER LE CARREAU LE JOUR MÊME, CELA RISQUE DE SÉPARER LA SOUS-COUCHE PROVA-MAT DU SUBSTRAT, CE QUI ENTRAÎNERA UNE PERTE D'ADHÉRENCE. IL EN VA DE MÊME POUR LE BAC PROVA PAN. VOUS NE POUVEZ PAS MARCHER DIRECTEMENT SUR LE BAC PROVA PAN MUNI DU REVÊTEMENT PROVA-MAT PAN LINER IMMÉDIATEMENT APRÈS L'INSTALLATION.



5720 Ambler Drive, Mississauga (Ontario)
L4W 2B1

Ligne d'assistance des services techniques :
1-888-637-7682

Tél. : 1-800-565-6653

Courriel : service@mdteam.com
www.mdpro.com/prova

PROVA®

Foire aux questions

IL FAUT LAISSER SÉCHER LE PRODUIT PENDANT AU MOINS 12 HEURES AVANT L'INSTALLATION DU CARRELAGE POUR ÉVITER DE RÉDUIRE L'ADHÉRENCE.

REMARQUE : LE BAC PROVA PAN DOIT ÊTRE PROTÉGÉ EN TOUT TEMPS JUSQU'À CE QUE LES CARREAUX SOIENT INSTALLÉS ET FIXÉS.

Q. : À QUEL ENDROIT DOIS-JE INSTALLER LE TUYAU DU DRAIN POUR ASSURER UN AJUSTEMENT ADÉQUAT DE L'ENSEMBLE COMPOSÉ DU DRAIN ET DU BAC?

R. : LA HAUTEUR DU TUYAU D'ÉVACUATION SOUS LE SOMMET DU SUBSTRAT EN BÉTON OU EN CONTREPLAQUÉ DOIT RESPECTER LES MESURES SUIVANTES :

- A) PROVA PAN : ENTRE 29 MM ET 35 MM (1 1/8 PO ET 1 3/8 PO)
- B) PROVA PAN-MULTI : ENTRE 41 MM ET 48 MM (1 5/8 PO et 1 7/8 PO)
- C) BAC PROVA LINEAR : 51 MM (2 PO)

SI LE TUYAU D'ÉVACUATION DE LA DOUCHE N'A PAS UN DIAMÈTRE DE 51 MM (2 PO) – IL PEUT ÊTRE DE 38 MM (1 1/2 PO), PAR EXEMPLE – UTILISEZ UN COLLIER OU UN ADAPTATEUR POUR RÉDUIRE LA TAILLE DE LA CONNEXION ENTRE PROVA DRAIN^{MD} ET LE TUYAU D'ÉVACUATION.

Q. : PUIS-JE COUPER LE BAC AFIN DE L'AJUSTER CORRECTEMENT?

R. : OUI, MAIS ESSAYEZ DE COUPER ÉGALEMENT DES DEUX CÔTÉS SI POSSIBLE.

Q. : QUE FAIRE SI MA DOUCHE EST PLUS GRANDE QUE LES TAILLES DE BAC QUE VOUS OFFREZ?

R. : VOUS POUVEZ ACHETER NOS TROUSSES D'EXTENSION OU REMPLIR L'ESPACE À L'AIDE D'UN MORTIER SEC.

Q. : EN QUOI CONSISTE LE MORTIER SEC?

R. : IL S'AGIT D'UN MÉLANGE DE SABLE ET DE CIMENT ACHETÉ LÀ OÙ VOUS ACHETEZ VOTRE MORTIER. VOUS LE MÉLANGEZ AVEC JUSTE ASSEZ D'EAU POUR FORMER UNE BOULE QUI GARDE SA FORME.

Q. : J'AI INSTALLÉ LA MEMBRANE PROVA MAT HIER ET LORSQUE J'AI SOULEVÉ UN COIN POUR VÉRIFIER SI ELLE ÉTAIT BIEN COLLÉE, ELLE S'EST ENLEVÉE TRÈS FACILEMENT. CELA POSE-T-IL PROBLÈME?

R. : IL N'Y A AUCUN PROBLÈME. LE MORTIER PREND 28 JOURS POUR DURCIR COMPLÈTEMENT,

PROVA® by  **PRO**
Tile Installation Products

5720 Ambler Drive, Mississauga (Ontario)
L4W 2B1

Ligne d'assistance des services techniques :
1-888-637-7682

Tél. : 1-800-565-6653

Courriel : service@mdteam.com
www.mdpro.com/prova

PROVA®

Foire aux questions

MAIS EN 7 JOURS, IL EST DURCI À 75 %. IL SERA DIFFICILE DE L'ENLEVER APRÈS 7 JOURS, ET APRÈS 28 JOURS, VOUS ENTENDREZ LE CANEVAS SE DÉCHIRER. LA ZONE QUI A ÉTÉ DÉCOLLÉE DOIT ÊTRE RECOLLÉE AU MUR AVEC DU MORTIER FRAIS AVANT DE POSER LES CARREAUX.

Q. : QUELLE TAILLE DE CARREAUX PUIS-JE UTILISER SUR LE BAC PROVA PAN?

R. : VOUS POUVEZ Y POSER DES CARREAUX DONT LA TAILLE N'EST PAS INFÉRIEURE À 51 MM X 51 MM (2 PO X 2 PO). TOUT CARREAU PLUS PETIT POURRAIT ÊTRE BRISÉ PAR UN POIDS IMPORTANT. SI LES CARREAUX SONT PLUS GRANDS QUE 76 MM X 76 MM (3 PO X 3 PO), POSEZ-LES DE FAÇON À SUIVRE LES LIGNES D'AXE LE LONG DU BAC. CELA GARANTIRA QUE LA POSE DES CARREAUX SE FAIT SELON LE PLAN DU BAC SANS QU'IL Y AIT DE POINTES DANS LES COINS.

Q. : PUIS-JE UTILISER DES CÂBLES CHAUFFANTS AVEC LE BAC PROVA PAN?

R. : OUI, ILS NE SONT PAS ASSEZ CHAUDS POUR POSER PROBLÈME. VOUS POUVEZ INSTALLER PROVA FLEX-HEAT SUR LE BAC, INSÉRER LES CÂBLES CHAUFFANTS ET COUVRIR L'ENSEMBLE AVEC PROVA-MAT POUR ÉVITER QUE L'EAU NE S'ACCUMULE DANS LES CAVITÉS DE PROVA FLEX-HEAT.

Q. : COMMENT PUIS-JE INSTALLER PROVA BOARD PLUS SI MA BASE DE DOUCHE EST EN BÉTON?

R. : VOUS POUVEZ COULER UNE BASE DE DOUCHE (LIT DE MORTIER) PLUTÔT QUE D'UTILISER UN BAC EN MOUSSE. IL SUFFIT DE SUIVRE LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DE PROVA BOARD PLUS EN COMMENÇANT PAR L'ASSEMBLAGE DU BAC PROVA PAN ET EN OMETTANT LE BAC EN MOUSSE. TOUTES LES AUTRES ÉTAPES S'APPLIQUENT À CE TYPE D'INSTALLATION.

REMARQUE : LA BASE EN BÉTON DOIT ÊTRE DURCIE ET SÈCHE AVANT D'ÊTRE RECOUVERTE DE LA MEMBRANE PROVA MAT. LES TEMPS DE SÉCHAGE ET DE DURCISSEMENT DES BASES EN BÉTON VARIENT EN FONCTION DES CONDITIONS CLIMATIQUES. PROVA-MAT DOIT ÊTRE INSTALLÉ SUR LE BAC DE DOUCHE AVANT L'INSTALLATION DE PROVA BOARD PLUS.



5720 Ambler Drive, Mississauga (Ontario)
L4W 2B1

Ligne d'assistance des services techniques :
1-888-637-7682

Tél. : 1-800-565-6653

Courriel : service@mdteam.com
www.mdpro.com/prova

PROVA[®]

Preguntas frecuentes

P: QUÉ TIPO DE MORTERO DEBO USAR

R: DEBE UTILIZAR MORTERO MODIFICADO DE CAPA DELGADA CON POLÍMEROS PREMIUM QUE CUMPLA CON ANSI A118.4 (PARA GARANTÍAS DE PRODUCTO) O ANSI A118.15 (PARA UNA GARANTÍA DE VIDA). CONSULTE LOS DOCUMENTOS DE GARANTÍA DE PROVA PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN.

P: LA COMPETENCIA RECOMIENDA MORTERO NO MODIFICADO PARA SU PRODUCTO

PARA SU PRODUCTO POR QUÉ RECOMIENDA MORTERO MODIFICADO PREMIUM DE CAPA DELGADA

R: EL MORTERO MODIFICADO PREMIUM CONTIENE LÁTEX QUE PROPORCIONA UNA UNIÓN MÁS FUERTE EN COMPARACIÓN CON EL MORTERO NO MODIFICADO. EL MORTERO MODIFICADO TAMBIÉN SE ADHERIRÁ BIEN A LOS SUSTRATOS DE MADERA. HEMOS EVALUADO ESTO CON TTMAC Y TCNA JUNTO CON FABRICANTES DE MORTERO Y TODOS ELLOS RECOMIENDAN MORTERO MODIFICADO PREMIUM DE CAPA DELGADA.

P: ¿DÓNDE SE ENCUENTRA LA DESVIACIÓN DEL CENTRO DEL DRENAJE EN LA BANDEJA DE DUCHA DE 32" X 60"?

R: 10" DESDE EL EXTREMO Y 16" EN EL CENTRO.

P: ¿DÓNDE SE ENCUENTRA EL CENTRO DEL DRENAJE EN LA BANDEJA DE DUCHA DE 32" X 60"?

R: 16" DEL LADO LARGO Y 30" DE LOS EXTREMOS.

P: ¿DÓNDE SE ENCUENTRA EL DRENAJE EN EL 48" X 48"?

R: 24" DE TODOS LOS LADOS.

P: ¿PUEDO INSTALAR BALDOSAS DE INMEDIATO?

R: SÍ PUEDE PERO ES IMPORTANTE RECORDAR QUE EL PEGAMENTO DE LAS BALDOSAS A PROVA-MAT ES MÁS FUERTE QUE EL PEGAMENTO DEL PROVA-MAT AL SUSTRATO EN EL MISMO DÍA. SI TIENE QUE RETIRAR EL AZULEJO EN EL MISMO DÍA, PUEDE TIRAR EL PROVA-MAT DEL SUSTRATO, LO QUE CREA UNA PÉRDIDA DE ADHESIÓN. LO MISMO ES CIERTO PARA EL PROVA PAN. NO PUEDE CAMINAR DIRECTAMENTE SOBRE EL PROVA-PLAN CON EL REVESTIMIENTO PROVA-MAT INMEDIATAMENTE COLOCADO.

SE DEBE PERMITIR QUE EL PROVA-MAT SE SEQUE AL MENOS 12 HORAS ANTES DE INSTALAR LA BALDOSA PARA EVITAR QUE SE AFLOJE LA UNIÓN.

NOTA: EL PAN PROVA DEBE PROTEGERSE EN TODO MOMENTO HASTA QUE SE INSTALEN Y SE FIJEN LAS BALDOSAS.

PROVA[®]

Preguntas frecuentes

P: ¿EN QUÉ MEDIDA DEBO TENER EL TUBO DE DRENAJE AJUSTADO PARA QUE EL CONJUNTO DE DRENAJE Y EL PLATO ENCAJE CORRECTAMENTE?

R: LA ALTURA DE LA TUBERÍA DE DRENAJE POR DEBAJO DE LA PARTE SUPERIOR DEL SUSTRATO DE CONCRETO O CONTRACHAPADO DEBE CUMPLIR LAS SIGUIENTES MEDIDAS:

- A) PROVA PAN: ENTRE 1-1/8" Y 1-3/8" (29 MM Y 35 MM)
- B) MULTI-PROVA PLAN: ENTRE 1-5/8 PULG. Y 1-7/8 PULG. (41 MM Y 48 MM)
- C) PROVA LINEAR PAN: 51 MM (2 PULG.)

SI LA TUBERÍA DEL DRENAJE EN EL ÁREA DE LA DUCHA NO TIENE 2 PULG (51 MM) DE DIÁMETRO, POR EJEMPLO, PUEDE TENER 1-1 / 2 PULG. (38 MM), USE UN COLLARÍN O ADAPTADOR PARA REDUCIR EL TAMAÑO DE LA CONEXIÓN ENTRE PROVA DRAIN[®] Y EL DRENAJE.

P: ¿PUEDO CORTAR EL PLATO PARA AJUSTARLO?

R: SÍ, PERO TRATE DE RECORTAR CANTIDADES IGUALES DE AMBOS LADOS SI ES POSIBLE.

P: MI DUCHA ES MÁS GRANDE QUE CUALQUIER TAMAÑO DE PLATO QUE TIENEN, ¿QUÉ PUEDO HACER?

R: PUEDE COMPRAR NUESTROS KITS DE EXTENSIÓN O LLENAR EL ESPACIO CON DRY PACK (KIT SECO).

P: ¿QUÉ ES DRY PACK?

R: ES UNA MEZCLA DE ARENA Y MORTERO VENDIDA DONDE USTED COMPRA SU MORTERO. MÉZCLELO CON AGUA SUFICIENTE PARA FORMAR UNA BOLA, QUE MANTIENE SU FORMA.

P: PUSE LA PROVA MAT EN AYER Y CUANDO TIRÉ DE VUELTA UNA ESQUINA PARA COMPROBAR SI SE ADHERÍA, PUDE RETIRARLA MUY FÁCILMENTE. ¿ES ESTO UN PROBLEMA?

R: NO ES NINGÚN PROBLEMA. EL MORTERO TOMA 28 DÍAS PARA CURAR COMPLETAMENTE PERO EN 7 DÍAS YA ESTÁ 75% CURADO. SI INTENTA QUITARLO DESPUÉS DE 7 DÍAS, SERÁ DIFÍCIL DE HACER, Y EN 28 DÍAS OIRÁ QUE SE DESGARRA. EL ÁREA QUE FUE PELADA DEBE REANCLARSE A LA PARED CON MORTERO FRESCO ANTES DE INSTALAR LAS BALDOSAS.

P: ¿QUÉ TAMAÑO DE BALDOSA PUEDO PONER EN EL PROVA PAN

R: SE PUEDE COLOCAR UN TAMAÑO MÍNIMO DE BALDOSAS DE 2" X 2" EN LA PROVA PAN. CUALQUIER MÁS PEQUEÑO PUEDE SER APLASTADO CON PESO PESADO. PARA CUALQUIER MOSAICO MÁS GRANDE DE 3" X 3", INSTALE LAS BALDOSAS PARA RESPETAR LAS LÍNEAS DE EJE A LO LARGO DEL PAN. ESTO GARANTIZARÁ QUE LA INSTALACIÓN DE LA BALDOSA SE DESPLACE A LO LARGO DE LOS PLANOS DEL PLATO SIN QUE SE PRODUZCA UN PICO A LO LARGO DE LA ESQUINA.

PROVA®

Preguntas frecuentes

P: ¿PUEDO COLOCAR UN CABLE DE CALOR EN LA PROVA PAN?

R: SÍ, NO SE CALIENTAN LO SUFICIENTE COMO PARA CAUSAR UN PROBLEMA. PUEDE INSTALAR PROVA FLEX-HEAT SOBRE PROVA PLAN, INSERTAR LOS CABLES DE CALOR Y CUBRIR EL ENSAMBLAJE CON PROVA-MAT PARA EVITAR LA ACUMULACIÓN DE AGUA EN LAS CAVIDADES DE PROVA FLEX-HEAT.

P: ¿CÓMO PUEDO INSTALAR LA PLACA PROVA PLUS CON UNA BASE DE DUCHA DE CONCRETO?

R: LA BASE SE PUEDE VERTER (DRYPACK) EN LUGAR DE USAR UNA BANDEJA DE ESPUMA. SIMPLEMENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN DE LA PLACA PROVA PLUS EMPEZANDO POR EL MONTAJE DE LA BANDEJA PROVA Y OMITIENDO LA BANDEJA DE ESPUMA. TODOS LOS DEMÁS PASOS SE APLICAN A ESTE TIPO DE INSTALACIÓN.

NOTA: LA BASE DE CONCRETO DEBE CURARSE Y SECARSE ANTES DE CUBRIRSE CON PROVA MAT. LOS TIEMPOS DE SECADO Y CURADO DE LAS BASES DE CONCRETO VARÍAN DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS. PROVA-MAT DEBE INSTALARSE EN LA BASE DE LA DUCHA ANTES DE LA INSTALACIÓN DE LA PLACA PROVA PLUS.