

**Prepare PROVA TILE EDGE®**

**Paso 1:** Mida el espesor de la baldosa que se instalará con PROVA TILE EDGE®. PROVA TILE EDGE se puede colocar en baldosas de varios espesores, incluida piedra o baldosa hecha a mano. Para tener en cuenta las diferencias en el grosor de las baldosas, use la medida de la baldosa más gruesa para hacer coincidir el tamaño con la altura adecuada de PROVA TILE EDGE. Utilice el tamaño de borde de baldosa apropiado para adaptarse al espesor de la baldosa y del adhesivo.

**Nota:** La altura del perfil del PROVA TILE EDGE seleccionado no debe ser más de 1/32 pulg mayor que el espesor del conjunto de baldosa y adhesivo. Esto asegurará que las baldosas queden al ras con PROVA TILE EDGE.

**Paso 2:** Mida y corte el PROVA TILE EDGE a la longitud requerida para el proyecto. PROVA TILE EDGE se puede cortar a medida o terminar con esquinas de cerámica PROVA®. Use una sierra para metales de dientes finos o una hoja fina de metal en una sierra para cortar ingletes para hacer cortes en la moldura. Se puede usar piedra o una lima fina para eliminar las rebabas en los bordes cortados de PROVA TILE EDGE.

**Paso 3:** Complete la preparación de PROVA TILE EDGE ajustando en seco cada perfil.

**Instale PROVA TILE EDGE®**

**Paso 1:** Aplique adhesivo de baldosas con una llana a lo largo del sustrato que se colocará en baldosas. Coloque la brida de anclaje de PROVA TILE EDGE en el adhesivo de baldosas a lo largo de los bordes del sustrato que se colocará en baldosas. Asegúrese de que la moldura esté firmemente incrustada en la capa de adhesivo de baldosas. Repita este paso para cada moldura.

**Paso 2:** Extienda una capa adicional de adhesivo de baldosas sobre el reborde de PROVA TILE EDGE.

**Instalar baldosas**

**Paso 1:** Coloque las baldosas a lo largo de PROVA TILE EDGE, asegurándose de que la parte superior de la baldosa esté al ras con la parte superior de cada moldura. PROVA TILE EDGE permite al instalador elegir el espacio de lechada que mejor se adapte a la instalación.

**Paso 2:** Despues de que la capa de adhesivo se haya secado y se hayan colocado todas las baldosas, aplique lechada entre las baldosas y donde se encuentren con PROVA TILE EDGE.

**Advertencia:** Debido a la naturaleza corrosiva y cáustica de ciertos ingredientes en muchas lechadas y adhesivos de baldosas, es imperativo que cualquier residuo se elimine inmediatamente de la superficie de la moldura para evitar la decoloración. Revise las Recomendaciones de Limpieza y Cuidado del Producto a continuación para obtener todas las pautas y advertencias sobre la limpieza y el mantenimiento del acabado de los productos PROVA TILE EDGE.

**RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA Y CUIDADO DEL PRODUCTO**

Es necesaria la limpieza periódica, al menos una vez al año, para mantener el aspecto decorativo de PROVA TILE EDGE. Los productos de limpieza, la regularidad de la limpieza y el entorno de instalación contribuyen a la longevidad y la estética del producto. Revise las recomendaciones y advertencias que aparecen a continuación, en combinación con las instrucciones de instalación, para asegurarse de que se utilizan los procedimientos y productos de limpieza correctos y con mayor eficacia para el cuidado de PROVA TILE EDGE.

Para la limpieza periódica, utilice agua limpia con detergentes neutros (pH 7) y paños o esponjas suaves y no abrasivos. Para limpiar manchas más difíciles, como las causadas por grasa, aceite, hollín o residuos adhesivos como cinta adhesiva, puede utilizarse alcohol isopropílico (IPA). Sin embargo, lo más recomendable es empezar todos los ciclos de limpieza con el limpiador más suave y utilizar progresivamente productos y métodos de limpieza con mayor poder según sea necesario.

**Realice**

- Evite derramar el protector solar y lociones, cosméticos, aceites y cremas similares. Limpie la moldura con regularidad para proteger la moldura de los daños causados por estos elementos.
- Pruebe los productos de limpieza en una pequeña área de la moldura para confirmar que no la dañarán, especialmente cuando utilice un producto de limpieza del que no esté seguro
- Aplique la misma presión a la superficie de la moldura y límpielo con movimientos horizontales o verticales constantes, no circulares
- Complete un ciclo de limpieza aplicando agua fría limpia a la moldura
- Utilice los productos de limpieza a temperatura ambiente para evitar la formación de humos

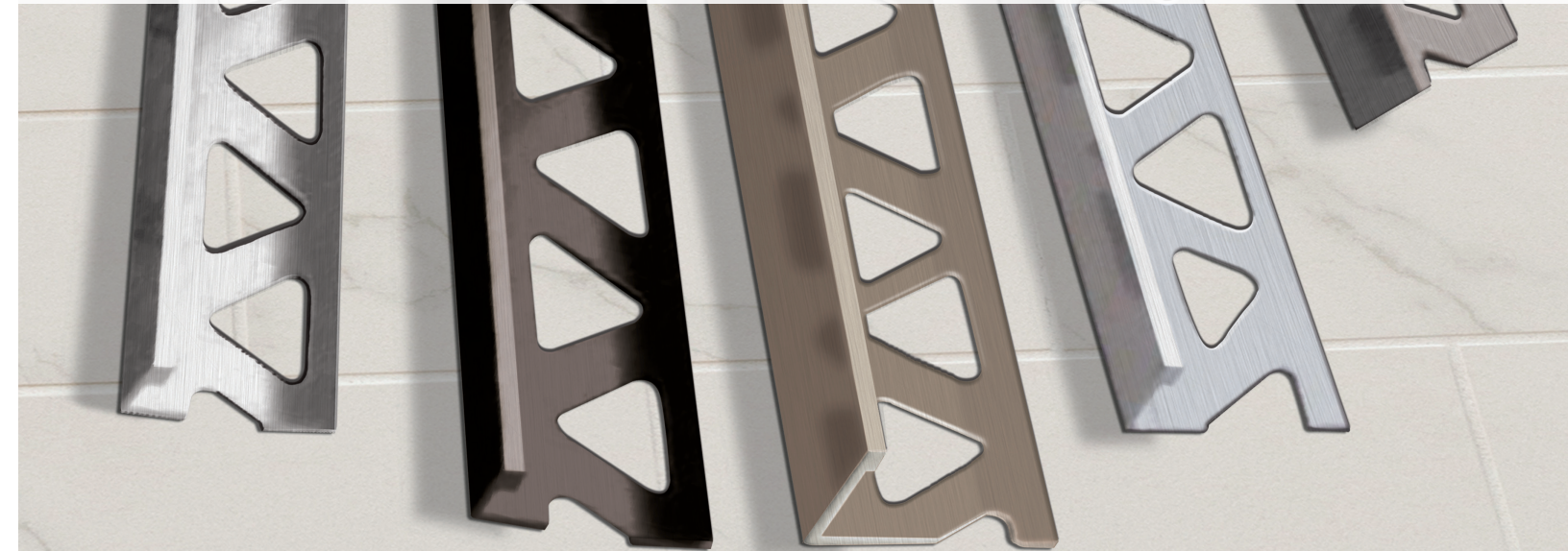
**No**

- Frote los productos de forma agresiva o utilizar paños o productos de limpieza abrasivos
- Mezcle varios productos de limpieza antes de utilizarlos
- Utilice disolventes con éster, cetonas, alcohol polihídrico, aromáticos, etilenglicol o hidrocarburo halogenado
- Utilice selladores y lubricantes que no tengan un pH neutro o que no contengan sustancias que dañen la pintura
- Utilice ácidos fuertes, detergentes alcalinos, sustancias que aumentan la capacidad de impregnación alcalinas, detergentes de composición desconocida u otros limpiadores a temperaturas superiores a 77° F (25° C)
- Utilice limpiadores con fosfato trisódico, ácido fosfórico, ácido clorhídrico, fluoruros o compuestos similares
- Exponga las molduras a detergentes durante más de una hora o limpielas con detergentes más de una vez al día

Estas recomendaciones se elaboraron cuidadosamente a partir de una combinación de experiencia en el sector, conocimientos técnicos y pruebas para proporcionar las instrucciones de cuidado necesarias para el mantenimiento de PROVA TILE EDGE. No constituyen una lista exhaustiva o definitiva de todos los productos o condiciones que pueden afectar negativamente al aspecto de la moldura.

Para obtener información sobre el producto y la garantía, consulte los datos de contacto y el sitio web de la empresa en la página de inicio.

# PROVA TILE EDGE®



## PROVA TILE EDGE® Installation Instructions Instructions d'installation pour PROVA TILE EDGE<sup>MD</sup> Instrucciones de instalación de PROVA TILE EDGE®

**Techincal Services Hotline:**

Ligne d'assistance des services techniques :

Línea de atención de servicios técnicos:

1-888-MDPROVA (1-888-637-7682)

1 800 565 6653 | service@mdteam.com

[f](#) [y](#) [i](#) @mdproproducts

**Prepare PROVA TILE EDGE®**

**Step 1:** Measure the thickness of the tile that will be installed with PROVA TILE EDGE®. PROVA TILE EDGE may be fitted to tiles of various thicknesses, including stone or handmade tile. To account for differences in tile thickness, use the measure of the thickest tile to match the size to the appropriate height of PROVA TILE EDGE. Use the appropriate tile edge size to suit the tile and tile adhesive thickness.

**Note:** The profile height of the selected PROVA TILE EDGE should not be any more than 1/32" greater than the thickness of the tile and tile adhesive assembly. This will ensure that the tiles are flush with the PROVA TILE EDGE.

**Step 2:** Measure and cut the PROVA TILE EDGE to the required length for the project. PROVA TILE EDGE can be mitered or finished with PROVA® ceramic corners. Use a fine-toothed hack saw or a fine metal blade on a miter saw to make cuts to the tile edge. Stone or a fine file can be used to remove any burrs on the cut edges of the PROVA TILE EDGE.

**Step 3:** Complete the preparation of the PROVA TILE EDGE by dry fitting each profile.

**Install PROVA TILE EDGE®**

**Step 1:** Trowel tile adhesive along the substrate to be tiled. Lay the anchoring flange of the PROVA TILE EDGE into the tile adhesive along the edges of the substrate to be tiled. Ensure that the tile edge is firmly embedded into the tile adhesive. Repeat this step for each tile edge.

**Step 2:** Spread an additional layer of tile adhesive over the flange of the PROVA TILE EDGE.

**Install Tiles**

**Step 1:** Lay the tiles along the PROVA TILE EDGE, making sure the top of the tile is flush with the top of each tile edge. PROVA TILE EDGE allows the installer to choose the grout spacing that best suits the installation.

**Step 2:** After the tile adhesive has dried and all the tiles have been set, grout between the tiles and where they meet the PROVA TILE EDGE.

**Warning:** Due to the corrosive and caustic nature of certain ingredients in many grouts and tile adhesives, it is imperative that any residue be immediately removed from the surface of the trim to prevent discoloration. Please review the Cleaning and Product Care Recommendations below for full details and warnings on cleaning and maintaining the finish of PROVA TILE EDGE products.

**CLEANING AND PRODUCT CARE RECOMMENDATIONS**

Regular cleaning, at least once a year, is required to maintain the decorative appearance of PROVA TILE EDGE. Cleaning products, the regularity of cleaning, and the installation environment all contribute to the longevity and aesthetics of the product. Please review the recommendations and warnings below, in combination with the installation instructions, to ensure the correct, most effective cleaning procedures and products are used to care for PROVA TILE EDGE.

For routine cleaning, use clean water with neutral washing agents (pH 7) and soft, non-abrasive cloths or sponges. For cleaning harsher stains—such as those caused by grease, oil, soot, or adhesive residues like tape—isopropyl alcohol (IPA) may be used. However, it is best practice to begin all cleaning cycles with the mildest cleaner to start, using progressively stronger products and cleaning methods as needed.

**Do**

- Avoid spilling sunscreen and similar lotions, cosmetics, oils, and creams. Clean the trims regularly to protect the tile edge from damage caused by these items.
- Test cleaning products on a small area of the trim to confirm that they will not damage the finish, especially when using a cleaning product you are unsure about
- Apply equal pressure to the surface of the trim, and clean it using consistent horizontal or vertical motions, not circular patterns
- Complete a cleaning cycle by applying clean cold water to the trim
- Use cleaning products at room temperature to avoid the development of fumes

**Do Not**

- Rub the products aggressively or use abrasive cloths or cleaning products
- Mix multiple cleaning products together before using them
- Use solvents with ester, ketones, polyhydric alcohol, aromatics, ethylene glycol, or halogenated hydrocarbon
- Use sealants and lubricating agents that are not pH-neutral or free of paint-damaging substances
- Use strong acids, alkaline detergents, alkaline introfiers, detergents of unknown composition, or other cleaners at temperatures higher than 77°F (25° C)
- Use cleaners with trisodium phosphate, phosphoric acid, hydrochloric acid, fluorides, or similar compounds
- Expose the trims to detergents for more than an hour or clean them with detergents more than once per day

These recommendations have been carefully developed from a combination of industry experience, technical expertise, and testing to provide you the necessary care instructions for maintaining PROVA TILE EDGE. They do not serve as an exhaustive or definitive list of all products or conditions that may negatively affect the appearance of the tile edge.

For further product and warranty information, please refer to the contact information and company website on the opening page.

**Préparer PROVA TILE EDGE<sup>MD</sup>**

**Étape 1:** Mesurer l'épaisseur du carreau qui sera posé avec PROVA TILE EDGE<sup>MD</sup>. PROVA TILE EDGE peut être posé à des carreaux de différentes épaisseurs, y compris des pierres ou des carreaux fabriqués à la main. Pour tenir compte des différences d'épaisseur des carreaux, utiliser la mesure du carreau le plus épais pour faire correspondre la taille à la hauteur appropriée de PROVA TILE EDGE. Utiliser la taille de bord de carreau appropriée en fonction de l'épaisseur du carreau et de l'adhésif à carreaux.

**Remarque :** La hauteur du profilé PROVA TILE EDGE sélectionné ne doit pas être supérieure de plus de 0,8 mm (1/32 po) à l'épaisseur de l'ensemble carrelage et adhésif. Cela permettra de s'assurer que les tuiles sont au même niveau que PROVA TILE EDGE.

**Étape 2:** Mesurer et couper PROVA TILE EDGE à la longueur requise pour le projet. PROVA TILE EDGE peut être coupé en onglet ou fini avec des coins en céramique PROVA<sup>MD</sup>. Utiliser une scie à métaux à dents fines ou une lame métallique fine sur une scie à onglets pour effectuer les coupes sur le bord du carreau. Une pierre ou une lime fine peut être utilisée pour éliminer les bavures sur les bords coupés de PROVA TILE EDGE.

**Étape 3:** Terminer la préparation de PROVA TILE EDGE en posant à sec chaque profilé.

**Installer PROVA TILE EDGE<sup>MD</sup>**

**Étape 1:** Appliquer de l'adhésif à carreaux à la truelle le long du substrat à carreler. Poser la bride d'ancrage de PROVA TILE EDGE dans l'adhésif à carreaux, le long des bords du substrat à carreler. Veiller à ce que le bord du carreau soit fermement enfoncé dans l'adhésif. Répéter cette étape pour chaque bord de carreau.

**Étape 2:** Étendre une couche supplémentaire d'adhésif sur le rebord de PROVA TILE EDGE.

**Installer les carreaux**

**Étape 1:** Poser les carreaux le long de PROVA TILE EDGE, en veillant à ce que le haut du carreau soit au même niveau que le haut de chaque bord de carreau. PROVA TILE EDGE permet à l'installateur de choisir l'espacement des joints qui convient le mieux à l'installation.

**Étape 2:** Une fois que l'adhésif à carreaux a durci et que tous les carreaux sont posés, faire un joint entre les carreaux et à l'endroit où ils rencontrent PROVA TILE EDGE.

**Avertissement :** En raison de la nature corrosive et caustique de certains ingrédients composant plusieurs coulis et adhésifs à carreaux, il faut retirer immédiatement tous les résidus de la surface des carreaux pour éviter leur décoloration. Veuillez consulter les recommandations relatives au nettoyage et à l'entretien des produits ci-dessous pour obtenir des détails complets et des avertissements sur le nettoyage et l'entretien de la finition des produits PROVA TILE EDGE.

**RECOMMANDATIONS POUR LE NETTOYAGE ET L'ENTRETIEN DES PRODUITS**

Un nettoyage régulier, au moins une fois par an, est nécessaire pour maintenir l'esthétique de PROVA TILE EDGE. Le type de produits de nettoyage, la régularité du nettoyage et le milieu d'installation contribuent tous à la longévité et à l'esthétique du produit. Veuillez lire les recommandations et les avertissements ci-dessous ainsi que les instructions d'installation afin de vous assurer que les procédures de nettoyage adéquates et les produits les plus efficaces sont utilisés pour l'entretien de PROVA TILE EDGE.

Pour le nettoyage courant, utilisez de l'eau propre avec des produits de lavage neutres (pH 7) et une éponge ou un chiffon doux et non abrasifs. De l'alcool isopropylique peut être utilisé pour nettoyer les taches plus tenaces, telles que celles causées par la graisse, l'huile, la suie ou les résidus collants comme le ruban adhésif. Toutefois, la meilleure pratique consiste à commencer tous les cycles de nettoyage avec le nettoyant le plus doux, en utilisant progressivement des produits et des méthodes de nettoyage plus puissants si nécessaire.

**Correct**

- Éviter de renverser de la crème ou de la lotion solaire, des cosmétiques, des huiles ou des crèmes similaires. Nettoyer régulièrement les moultures pour protéger le bord des carreaux des dommages causés par ces produits.
- Tester les produits de nettoyage sur une petite surface de la moulure pour vous assurer qu'ils n'endommageront pas la finition, surtout si un produit de nettoyage inconnu est utilisé
- Appliquer une pression égale sur la surface de la garniture et nettoyer en effectuant des mouvements horizontaux ou verticaux réguliers, et non des mouvements circulaires
- Terminer un cycle de nettoyage en rinçant la moulure à l'eau froide propre
- Utiliser les produits de nettoyage à température ambiante pour éviter la formation de fumées

**Incorrect**

- Frotter les produits de manière agressive ou utiliser des chiffons ou des produits de nettoyage abrasifs
- Mélanger plusieurs produits de nettoyage avant de les utiliser
- Utiliser des solvants contenant de l'ester, des cétones, du polyalcool, des aromatiques, de l'éthylène glycol ou des hydrocarbures halogénés
- Utiliser des produits d'étanchéité et des agents lubrifiants dont le pH n'est pas neutre ou qui ne sont pas exempts de substances nocives pour la peinture
- Utiliser des acides forts, des détergents alcalins, des agents d'introfaction alcalins, des détergents de composition inconnue ou d'autres nettoyants à des températures supérieures à 25 °C (77 °F)
- Utiliser des nettoyants contenant du phosphate trisodique, de l'acide phosphorique, de l'acide chlorhydrique, des fluorures ou des composés similaires
- Exposer les moulures à des détergents pendant plus d'une heure ou les nettoyer avec des détergents plus d'une fois par jour

Ces recommandations ont été soigneusement rédigées sur la base d'une combinaison d'expérience industrielle, d'expertise technique et d'essais, afin de vous fournir les instructions nécessaires à l'entretien des produits PROVA TILE EDGE. Elles ne constituent pas une liste exhaustive ou définitive de tous les produits ou conditions susceptibles d'occasionner une dégradation de l'aspect de la bordure des carreaux.

Pour plus d'informations sur les produits et la garantie, veuillez vous référer aux coordonnées et au site Web de l'entreprise indiqués en première page.