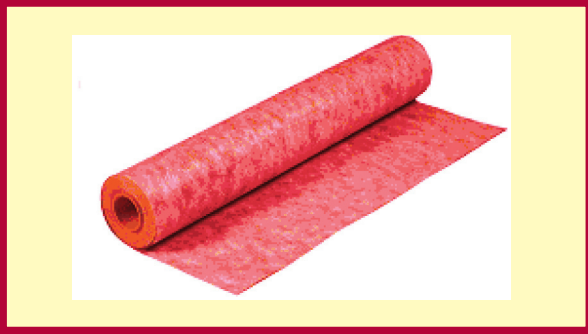
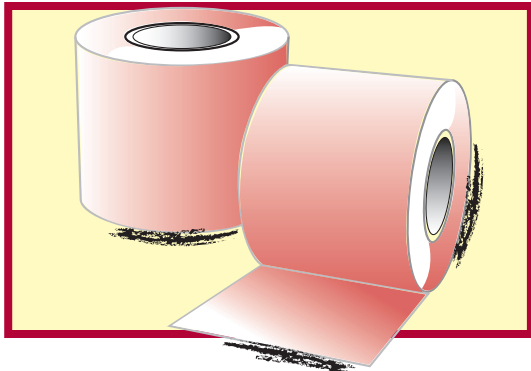


MATERIALS NEEDED
MATÉRIEL NÉCESSAIRE
MATERIALES NECESARIOS

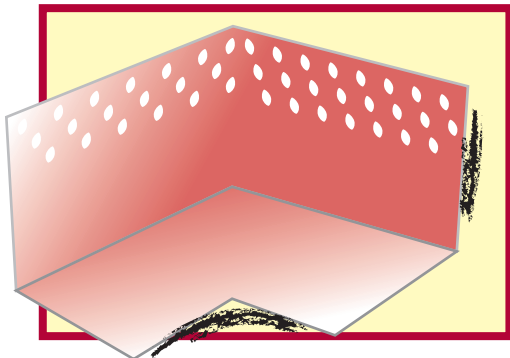
ProVa-Mat



ProVa-Joint / Joints ProVa / Juntas ProVa



ProVa-Corners (inside)
Coins ProVa (intérieur)
Angulos ProVa (interior)



TECHNICAL INFO

MATERIAL- Polyethylene
COLOUR- Red
THICKNESS- .4 mm
WIDTH- 1 metre

INFORMATION TECHNIQUE

MATÉRIEL- Polyéthylène
COULEUR- Rouge
ÉPAISSEUR- .4 mm
LARGEUR- 1 mètre

INFORMACIÓN TÉCNICA

MATERIAL- Polietileno
COLOR- Rojo
ESPEJOR- .4 mm
ANCHO- 1 metro

SIZE
TAILLE
TAMAÑO

5 m/ 54 sq ft	10 m/ 108 sq ft	25 m/ 269 sq ft
------------------	--------------------	--------------------

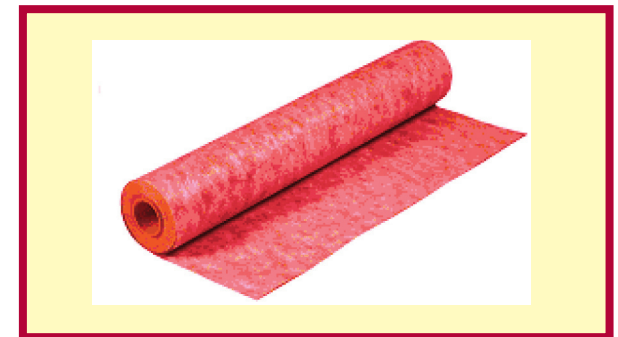
ProVa-Mat

Waterproofing Membrane

FLEXIBLE - Crack bridging - decoupling
PROTECTS - Against Mold and Mildew
FAST SEALING - No wait time to install NEW surface
WATERPROOF - Anti-Fracture Membrane
EASY TO HANDLE!

FLEXIBLE - Anti-fissuration - ne se déforme pas
PROTECTION - Contre la moisissure
SELLAGE RAPIDE - Pas besoin d'attendre avant
d'installer la NOUVELLE surface
ÉTANCHE - Membrane anti-rupture
FACILE À MANIPULER!

FLEXIBLE - Antifisura - no se deforma
PROTECCIÓN - Contra el moho
SELLADO RÁPIDO - No necesita esperar para instalar
la superficie NUEVA
IMPERMEABLE - Membrana antirrotura
DE FÁCIL MANIPULACIÓN!



For further information call

Pour de plus amples renseignements,
téléphonez au

Para más información, llame al

1-800-565-6653

www.loxcreenflooring.com

1.**PREPARATION:**

Substrate must be clean, dry, flat and structurally sound.

PRÉPARATION:

Le support doit être propre, sec, uniforme et de structure solide.

PREPARACIÓN:

El soporte debe estar limpio, seco plano y tener una estructura sólida.

2.**PREPARATION:**

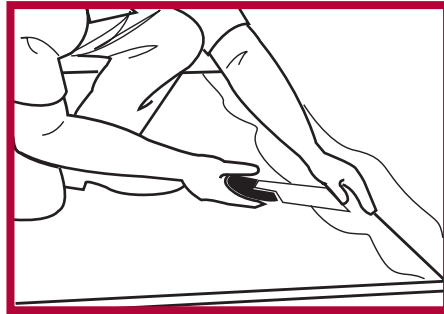
Bonding adhesive must be able to bond to substrate.

PRÉPARATION:

La colle doit être en mesure de se lier au support.

PREPARACIÓN:

El pegamento debe de poder adherirse al soporte.

**3.****INSTALLATION:**

ProVa-Corners and ProVa-Joint installed first. Work from bottom to top. Apply recommended mortar to substrate using a 1/4"x3/16" V-notch trowel. **For most substrates, a premium modified thin set mortar is recommended.

Work ProVa-Corners and ProVa-Joint into wet mortar using a flat trowel or float, taking care not to cut material or form air pockets.

INSTALLATION:

Installer les Coins ProVa et les Joints ProVa en premier. Commencer par le bas en vous dirigeant vers le haut. Appliquer le mortier recommandé sur le support à l'aide d'une truelle triangulaire de 1/4"x3/16". **On recommande un mélange de mortier mince et modifié de première qualité pour la plupart des substrats.

Apposer les Coins ProVa et les Joints ProVa dans le mortier humide en utilisant une truelle à plat ou une taloche en prenant garde de ne pas couper le matériel ni de former des poches d'air.

INSTALACIÓN:

Instalación de los esquineros y unions ProVa. Comenzar de abajo hacia arriba. Utilizar el pegamento recomendado sobre la superficie a trabajar, con una Plana tipo "V" de 1/4" de pulgada por 3/16" de pulgada. **Para la mayoría de superficies se recomienda utilizar pagamentos delgados y modificados de alta calidad.

Colocar los esquineros y unions ProVa sobre el pegamento (debe estar mojado) utilizando una paleta plana o flotante, teniendo cuidado de no cortar el material o formar burbujas de aire.

**4.****INSTALLATION:****PROVA-MAT**

Work from bottom to top. Start with floor, then walls, last ceiling. **Apply recommended mortar to substrate using a 1/4"x3/16" V-notch trowel.

INSTALLATION:**PROVA-MAT**

Procéder du bas vers le haut. Commencer avec le plancher, puis les murs. Le plafond doit être effectué à la fin. **Appliquer le mortier recommandé sur le support à l'aide d'une truelle triangulaire de 1/4"x3/16".

INSTALACIÓN:**PROVA-MAT**

Proceder de abajo hacia arriba. Comenzar por el piso y luego las paredes. El techo debe hacerse al final. **Aplicar el mortero recomendado sobre el soporte con la ayuda de una trulla triangular de 1/4"x3/16".

**5.****JOINT INSTALLATION:**

Overlap joints by a minimum of 2". Sheets may be butted or overlapped with ProVa-Joint.

INSTALLATION DU JOINT :

Faire chevaucher les joints d'au moins 2 pouces. Les feuilles peuvent être aboutées ou recouvertes par les Joints ProVa.

INSTALACIÓN DE LA JUNTA:

Superponer las juntas de por lo menos 2 pulgadas. Las hojas pueden empalmarse o recubrirse con las Juntas ProVa.

**6.****FINISH INSTALLATION:**

Desired finished tile or stone may be installed immediately after ProVa-Mat installation or at a later date using **recommended mortar and trowel size to create bond between tile or stone and substrate.

INSTALLATION DE FINITION:

Une finition en tuile ou en pierre peut être installée immédiatement après l'installation du ProVa-Mat ou à une date ultérieure en utilisant **le mortier recommandé et une truelle de la bonne grandeur afin de créer le lien entre la tuile ou la pierre et le support.

ÚLTIMA INSTALACIÓN:

Una terminación en teja o en piedra ser instalada inmediatamente después de la instalación del ProVa-Mat, o ulteriormente, **utilizando el mortero recomendado y una trulla del tamaño adecuado para lograr la unión entre la teja o la piedra y el soporte.

MATERIALS USED:**MATÉRIEL UTILISÉ:****MATERIALES UTILIZADOS:**

1. PROVA-MAT 2. PROVA-JOINT 3. PROVA-CORNERS (INSIDE)

1. PROVA-MAT 2. JOINTS PROVA 3. COINS PROVA (INTERIEUR)

1. PROVA-MAT 2. JUNTAS PROVA 3. ÁNGULO S PROVA (INTERIOR)

For Further Information CONTACT:

Pour de plus amples renseignements, veuillez CONTACTER:

Para más información, CONTACTE:

1-800-565-6653 www.loxcreeenflooring.com