

VINYL WALLCOVERING AND VINYL BORDER

APPLICATION INSTRUCTIONS

IMPORTANT -

Carefully examine this material to insure correct pattern color and quantity. Examine material for match point or repeat in design. Claims will not be accepted for cut yardage.

Do not install vinyl wallcoverings under temporary lighting conditions. Permanent lighting conditions must be in operation.

Temperature in the area to receive vinyl wallcovering should be maintained at approximately 60°-80°F and relative humidity at 50° or less, for at least six days prior to and after installation.

Vinyl wallcovering must be stored at least 72 hours prior to installation in area where temperature is at least 60°F or until the entire bolts have warmed to a minimum of 60°F. Also, do not install at temperatures above 105°F. Vinyl wallcovering contracts and expands when exposed to extreme temperatures. Installation under these conditions can cause seams to open or bulge up.

1. All surfaces to receive vinyl wallcovering and vinyl border must be smooth, dry and structurally sound. Newly plastered walls should not have excessive quantities of lime or alkali. Walls should not contain in excess of 5-7% residual moisture content. A moisture meter can be used to determine moisture content.
2. Recommended Adhesives:
Application to standard surfaces: U.S. Vinyl Clear/Strippable 3000 or Clay/Strippable 1000
* No primer is required on new drywall, or plaster, etc. On renovation work no primer is required. Damaged areas must be repaired and any torn drywall face paper sealed with a proper sealer such as pigmented shellac to prevent further blistering.

Vinyl over Vinyl application:

No primer is required with Vinyl over Vinyl Clay/Strippable 4000 or Border & Vinyl over Vinyl 4500.

Border to Vinyl adhesive:

Use U.S. Vinyl Border & Vinyl over Vinyl 4500 adhesive for application over existing vinyl wallcoverings. This adhesive is specially designed to adhere non-woven backed borders to vinyl wallcoverings.

* On renovation work a premium acrylic primer is recommended prior to installing wallcovering over porous surfaces such as old adhesive residue or flat interior paint. This will insure proper adhesion.

3. All new walls (drywall, plaster), may need to be primed with a flat or low sheen, adhesion promoting oil base primer, or acrylic primer sealer if using adhesives other than recommended by the manufacturer. An adhesion test should be performed to insure compatibility of the primer to the adhesive. At least fourteen (14) days should elapse before removing the test strips.

The manufacturer does not recommend nor will assume liability for results obtained using non recommended adhesives for installation of this product.

4. If sizing is required (on other than existing vinyl), use U.S. Vinyl Clear/Strippable 3000 or Clay/Strippable 1000 adhesive thinned down - one quart of water per gallon of adhesive or as specified by the adhesive manufacturer, and roll a thin film onto the wall surface.
5. Primers: No Primers are required when using recommended adhesives with the exception of a heavy duty acrylic primer when using U.S. Vinyl Clay/Strippable 3000 or Clay/Strippable 1000 adhesives for Vinyl over Vinyl application in lieu of using Vinyl over Vinyl Clay/Strippable 4000 or Border & Vinyl over Vinyl 4500.
6. All rolls are numbered. Cut in sequence starting with roll one (1) and work to the highest.
7. Seams should be made using a straightedge prior to installation, or overlap, and double cut seams during installation, exercising care not to cut too deeply into the wall substrate. The use of a double-cutter is recommended.
8. Apply adhesive to the backing using a pasting machine, or for hand application, a short napped paint roller. Use the recommended U.S. Vinyl wallcovering adhesive matched to the weight of the material being installed. Adhesive may be thinned to manufacturer's recommendations. Fold each sheet over and allow time for the adhesive to penetrate the fabric. Adhesive should be maintained at a temperature between 65° and 78°F.
9. Install each sheet on the wall using a stiff, short bristle brush or flexible broadknife. Apply material above doors and above and below windows as it comes from the roll - DO NOT SKIP. To insure uniformity, you may reverse alternate strips of non-matching designs. Vertical joints should not occur less than six inches from inside or outside corners. A heat gun may be used to allow the vinyl to conform to irregular corners.
10. Remove excess adhesive and dirt from wallcovering surface, seams and surrounding surfaces immediately, using a sponge or damp cloth frequently rinsed in clean, warm, water. A paste release chemical designed to break the static electricity generated may be added to the water. Dry with a soft, lint-free cloth. Do not use an excessive amount of water to remove adhesive from the seams, as it may seep into the seam and dilute the adhesive. As dried adhesive is difficult, and in some cases impossible to remove, immediate removal is imperative. It is recommended that either two-inch masking tape or easy-mask be used under the overlap to avoid paste staining.

NOTE: Carefully inspect the installation after applying three (3) strips. Approval should be obtained at this point before proceeding. The manufacturer is not responsible for claims beyond the initial three strips. Use of a drop light to inspect strips is recommended.

If at any time during the installation a discrepancy is discovered, STOP. Contact your distributor or manufacturer before proceeding. Any deviation from this procedure will negate any claims later filed.

WARRANTY

VINYL IS GUARANTEED TO BE FREE OF DEFECTS IN WORKMANSHIP AND MATERIALS FOR ONE YEAR. WE CANNOT ACCEPT RESPONSIBILITY FOR CLAIMS IF THE ABOVE INSTRUCTIONS ARE NOT FOLLOWED. NOR ARE WE LIABLE FOR LABOR AND ASSOCIATED COSTS, OVER AND ABOVE THE COST FOR REPLACEMENT MATERIALS. USE OF NON-RECOMMENDED ADHESIVES AND INSTALLATION METHODS VOID ALL WARRANTIES BOTH EXPRESSED OR IMPLIED.

“ A LEGACY IN FINE VINYL WALLCOVERINGS ”

PLANT LOCATIONS

LaFayette, Georgia

Butler, New Jersey

Newton, New Jersey

VINILO PARA CUBRIR PAREDES Y PARA BORDES

Instrucciones para su instalación

MUY IMPORTANTE! Cuidadosamente examine este material para asegurarse que el diseño, el color y la cantidad sean correctos. Examine el material para verificar que el diseño se repita uniformemente. Reclamos no se aceptarán por material ya cortado.

No instalar el vinilo bajo condiciones de luces portátiles ó temporarias. Luces permanentes deben de estar en uso.

Temperaturas en el área de la instalación deberán mantenerse entre los 60° y 80°F (15° y 27°C) y una humedad relativa ambiente del 50% o menor, por lo menos seis días antes y seis días después de la instalación.

1. Todas las superficies y bordes que sean cubiertos con el vinilo deberán ser lisas y uniformes, secas y sus estructuras físicas en buenas condiciones. Paredes de construcción nueva o reciente deberán de estar libres de cal o álcali. Estas paredes no deberán contener más que del 5 al 7% de humedad residual. Un medidor de humedad se puede utilizar para medir el contenido de humedad de las paredes.

2. Todas las paredes nuevas deberán estar cubiertas con una mano de adhesivo con base al aceite o del tipo acrílico, de buena calidad, opaco ó de poco lustre, mejorando su habilidad adhesiva. Un análisis o prueba debe ser practicado para asegurar la compatibilidad de la preparación con el adhesivo. Por 10 menos 14 días deberán pasar antes de remover las tiras de prueba.

Algunas paredes que ya existen, presentan variedades de condiciones, per básicamente deben prepararse como las de superficies brillantes ó lustrosas, las cuales son lijadas. Es necesario reparar las imperfecciones de las superficies de la misma forma que las paredes nuevas.

Cuando se instala material para cubrir paredes sobre vinilos parejos ya existentes, estos deberán limpiarse y adherirse a las paredes firmemente. Deberá cubrirse con un adhesivo de base acrílica, especialmente formulado para cubrir las paredes, para que se adhiera y selle las superficies de vinilo con adhesive pre-mezclado.

Cuando se instalan bordes sobre vinilo ya existente, estos deberán limpiarse y adherirse a las paredes firmemente. Deberá cubrirse con un adhesivo de base acrílica, especialmente formulado para cubrir las paredes, para que se adhiera y selle las superficies de vinilo con adhesivo pre- mezclado y un adhesivo formulado para por bordes sobre vinilo.

Superficies diferentes a paredes prefabricadas requieren un procedimiento especial y técnicas de aplicación. Contacte a su distribuidor o fabricante para recibir las recomendaciones del caso antes de empezar el trabajo.

3. Si un encolado es requerido (diferente al del vinilo existente) use el pre-mezclado del adhesivo de vinilo adelgazándolo o diluido con un cuarto de agua por galón, ó como está especificado por el fabricante y con un rodillo poner una mano fina sobre la superficie de la pared.
4. Todos los rollos están numerados. Corte en secuencia empezando con el rollo número uno (1) y continúe en orden ascendente.
5. Las uniones deben hacerse usando una regla o guión antes de la instalación o sobre-ponerlas, y durante la instalación teniendo cuidado de no cortar demasiado profundo en la pared. El uso de un cortador de doble cuchilla se recomienda.
6. Aplique un adhesivo usando una máquina especial de engomar, ó aplicación manual con un rodillo peludo y corto de pintura. Use una calidad de adhesivo pre-mezclado que ligue con el peso del material que esta siendo instalado. El adhesivo se puede adelgazar de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Doble cada hoja y déle tiempo para que el adhesivo penetre en el material ó tela. El adhesivo debe mantenerse a una temperatura dentro los 65 y 78° F (18 y 26° C).
7. Instale cada juego sobre la pared usando un cepillo firme, corto de cerda y flexible - O un cuchillo ancho. Aplique el material encima de las puertas, encima y debajo de las ventanas como viene del rodillo. **NO OMITA** - Para asegurar la uniformidad puede alternar y reverzar para convergo las piezas que no tienen diseños. Las uniones verticales no deben ser de menos de seis pulgadas de adentro o afuera de las esquinas. Una pistola de calor puede ser usada para permitir que el vinilo convergo con las esquinas irregulares.
8. Debe removerse el exceso de adhesivo y juxtapuesto de la superficie del material que cubre la pared, los alrededores y los empates inmediatamente, usando una esponja húmeda o un trapo, limpiando frecuentemente con agua tibia y limpia. Usar una pasta química diseñada para quitar los residuos y romper la estática de electricidad generada puede ser añadida al agua. Secar con un lienzo suave y limpio. No use una cantidad excesiva de agua para remover el adhesivo de las uniones porque puede penetrarse y diluir el adhesivo. Cuando el adhesivo está seco es difícil, y en alguna casos, imposible removerlo. Es imperativo remover el exceso inmediatamente. Se recomienda que dos pulgadas de cinta deben ser usadas u otra clase de cinta bajo la unión sobrepuesta para evitar que se manche.

Nota: Cuidadosamente inspeccione la instalación después de haber aplicado las tres piczas. Ahora, antes de proseguir, la autorización debe ser obtenida de las tres tiras o piezas. Después, el fabricante no se hará responsable. Se recomienda usar luz para la inspección de las tiras.

Si encuentra una discrepancia en cualquier momento, PARE!. Comuníquese con su distribuidor o con el fabricantes antes de proceder. Cualquier desviación sobre este procedimiento puede negarle cualquier reclamo que se presente en el futuro.

GARANTÍA.

El vinilo está garantizado por un año contra defectos en su fabricación y material. No podemos aceptar la responsabilidad por reclamos si las instrucciones citadas no son seguidas. No estamos obligados ni por el trabajo ni por los costos asociados al reemplazo de los materiales.

“ A LEGACY IN FINE VINYL WALLCOVERINGS ”

PLANT LOCATIONS