

# EVERCOAT®

## 440 EXPRESS™

Micro-Pinhole Eliminator

- Eliminates micro-pinholes in putty
- No sanding required

**SHAKE WELL**

Eliminador de microperforaciones  
Éliminateur de microporosités

**100440**

**PATENTED TECHNOLOGY**

CONTENTS: 16 FL OZ (1 U.S. PINT) 473 ML  
**DANGER! FLAMMABLE LIQUID AND VAPOUR.**  
**HARMFUL IF SWALLOWED OR INHALED.**  
Read carefully other cautions on the back panel.

188440 (100440) 4.2020

PEEL HERE FOR MORE INFORMATION

**Directions:** Apply your glazing putty and sand your repair with 180 grit or finer sandpaper until straight. Apply a small amount of 440 Express on the repair area or on the applicator sponge. Wipe 440 Express over the entire area where putty was applied. **Do not over apply.** Continue to wipe until all residue is removed from the area. If excess 440 Express builds up on repair area and residue is left behind, lightly sand using 400-500 grit sandpaper after 15 minutes. Allow to dry 15 minutes and apply a primer surfacer according to paint manufacturer's recommendations. **NOTE:** This product is not designed to replace polyester glazing putties. This product is designed to fill micro pin-holes before applying primer surfacer.



**DANGER** - Harmful if swallowed or if inhaled. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause cancer. May damage fertility or the unborn child. May cause damage to organs through

prolonged or repeated exposure. Flammable liquid and vapor. Precautionary Statements: Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Use personal protective equipment as required. Wash face, hands and any exposed skin thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear eye/face protection. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. No smoking. Keep container tightly closed. Ground/bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting equipment. Use non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge. **FIRST AID:** IF EXPOSED OR CONCERNED: Get medical advice/attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. IF eye irritation persists: Get medical advice/attention. IF skin irritation occurs: Get medical advice/attention. IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. Wash contaminated clothing before reuse. IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. IF SWALLOWED: Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. Rinse mouth. In case of fire: Use CO2, dry chemical, or foam to extinguish. Store locked up. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant. May be harmful in contact with skin. Harmful to aquatic life with long lasting effects. **KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN.**

**WARNING:** Cancer - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

**Contains (CAS#):** Talc (14807-96-6), 2-Butoxyethanol (111-76-2), Mixed Xylenes (1330-20-7), Ethyl Benzene (100-41-4), Methyl Amyl Ketone (110-43-0), Isopropanol, 2-propanol (67-63-0), Magnesium (546-93-0), Synthetic Amorphous Crystalline-Free Silica (7631-86-9), 2-Methoxypropyl acetate (70657-70-4), Chlorendric acid (115-28-6).

**VOC Applied:** 2.38 lbs/gal (285.2 g/L)

**ITW EVERCOAT**  
a division of Illinois Tool Works Inc.  
6600 Cornell Road, Cincinnati, OH 45242  
513-489-7600 [www.ivercoat.com](http://www.ivercoat.com)  
Manufactured in USA of foreign  
and US components  
©2020 ITW Evercoat

**ITW Permatex Canada**  
a division of Illinois Tool Works Inc.  
101-2360 Bristol Circle  
Oakville, ON Canada L6H 6M5  
(800) 924-6994  
188446 (100440) 4.2020

80% BAR CODE  
0 23289 00440 8

**PELIGRO** - Nocivo en caso de ingestión o si se inhala. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar cáncer. Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Líquido y vapores inflamables. Procurarse las instrucciones antes del uso. No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. Utilizar un equipo de protección individual según corresponda. Lavarse la cara, las manos y la piel cuidadosamente después de la manipulación. No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien ventilado. Usarse protección para los ojos/la cara. No respirar polvos / humos / gases / nieblas / vapores / aerosoles. Mantener alejado del calor, chispas, flamas al descubierto, superficies calientes y otras fuentes de ignición. No fumar. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Toma de tierra y enfase equipotencial del recipiente y del equipo receptor. Utilizar material eléctrico / de ventilación / iluminación antideflagrante. No utilizar herramientas que produzcan chispas. Tomar medidas de precaución contra las descargas electrostáticas. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de exposición demostrada o supuesta, consultar a un médico. En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico. En caso de irritación cutánea, consultar a un médico. En caso de contacto con la piel (o el pelo), quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar. En caso de inhalación, transportar la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. En caso de ingestión: Llamar a un centro de toxicología médico si la persona se encuentra mal. Enjuagarse la boca. En caso de incendio, utilizar CO2, polvo químico seco o espuma para la extinción. Guardar bajo llave. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener fresco. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de tratamiento de residuos aprobada. Puede ser nocivo en contacto con la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. **MANTEGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**ADVERTENCIA:** Cáncer - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

**DANGER** - Nocif en cas d'ingestion ou d'inhalation. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer le cancer. Peut nuire à la fertilité ou au fœtus. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Liquide et vapeurs inflammables. Se procurer les instructions avant l'utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis. Se laver le visage. Les mains et toute surface de peau exposée soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant le produit. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter un appareil de protection des yeux/du visage. Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Mise à la terre/liaison equipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel électrique / de ventilation / d'éclairage antideflagrante. Utiliser des outils ne produisant pas des étincelles. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. **PREMIERS SOINS:** EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Rincer la bouche. En cas d'incendie: Utiliser du CO2, une poudre extinctrice ou une mousse pour l'extinction. Garder sous clef. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Eliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée. Peut être nocif par contact cutané. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme. **GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

**AVERTISSEMENT:** Cancer - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

**Instrucciones:** Aplique su masilla y lije su reparación con lija de grano 180 o más fina hasta que quede recta. Aplique una pequeña cantidad de 440 Express en el área de reparación o en la esponja aplicadora. Esparza el 440 Express en toda el área donde se aplicó la masilla. No aplique excesivamente. Siga limpiando hasta retirar todo el residuo del área. Si se acumula 440 Express en exceso en el área de reparación y queda residuo, lije ligeramente con lija de grano 400-500 después de 15 minutos. Deje secar 15 minutos y aplique un imprimador para superficie según las recomendaciones del fabricante de la pintura. **NOTA:** Este producto no está diseñado para reemplazar las masillas de acristalamiento de poliéster. Este producto está diseñado para rellenar agujeros microscópicos antes de aplicar un imprimador para superficie.

**Consignes :** Appliquer le mastic et poncer la réparation avec du papier de verre dont la taille des grains est de 180 ou plus fine, jusqu'à obtenir l'uniformité. Appliquer une petite quantité d'440 Express sur la zone à réparer ou sur l'éponge d'application. Essuyer l'440 Express sur toute la zone où le mastic a été appliqué. Ne pas trop utiliser. Continuer d'essuyer, jusqu'à ce que tout résidu soit éliminé de la zone. En cas d'accumulation d'440 Express sur la zone à réparer et de résidu en reste, poncer légèrement en utilisant du papier de verre dont la taille des grains est de 400 à 500, au bout de 15 minutes. Laisser sécher 15 minutes et appliquer un apprêt d'impression, suivant les recommandations du fabricant de la peinture. **REMARQUE :** Ce produit n'est pas fait pour remplacer les mastics en polyester. Ce produit est fait pour remplir les micro-piqûres avant l'application d'un apprêt d'impression.