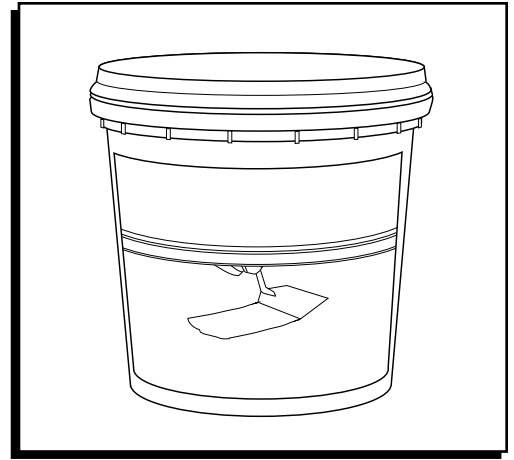
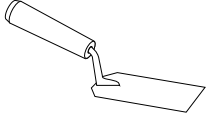


ULINE S-25195 QUIKRETE® CONCRETE PATCH

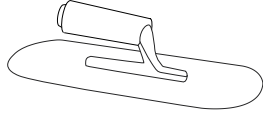
1-800-295-5510
uline.com



TOOLS NEEDED



Margin Trowel



Stainless Steel Pool Trowel
(optional)


INSTRUCTIONS FOR USE

SURFACE PREPARATION

Surface must be clean and free of grease, dust or loose particles. Remove all loose stones and chips from damaged area before filling.


APPLICATION

Apply to cracks or small spalled areas using a margin trowel. For larger areas use a stainless steel pool trowel or plastic trowel. Use heavy trowel pressure to force the product into the surface. For small areas thicker than 1/4", apply a 1/8" layer first and allow at least 24 hours before applying a second layer.

 **NOTE: Apply only when temperature is between 50°F and 90°F. Do not apply if rain threatens or is predicted within 12 hours.**


CURING

Product will form a surface skin in 20-40 minutes and will become hard in 4-6 hours depending on temperature and humidity. Additional curing will continue for about three days, longer under low temperature and high humidity conditions.

 **NOTE: Wait at least 24 hours before painting. Use latex paints only.**

CLEANUP

Use soapy water and scrub with a stiff fiber brush before material has dried.

 **NOTE: Protect from freezing. Store between 35°F and 100°F. Keep container tightly sealed when not in use.**

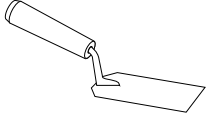
ULINE S-25195

QUIKRETE® PARCHE DE CONCRETO

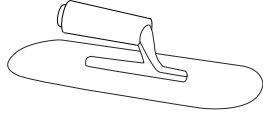
800-295-5510

uline.mx

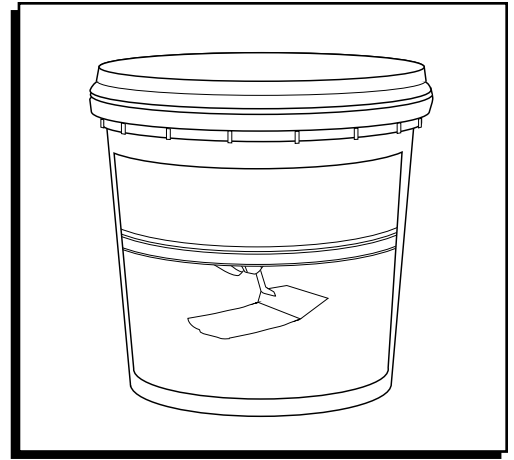
HERRAMIENTAS NECESARIAS



Cuchara de Albañil



Cuchara para Piscina de Acero Inoxidable (opcional)




INSTRUCCIONES DE USO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia y libre de grasa, polvo y partículas sueltas. Retire todas las piedras y virutas sueltas de la zona dañada antes de llenarla.

APLICACIÓN

Aplique a grietas pequeñas o áreas astilladas utilizando una cuchara de albañil. Para áreas más grandes, utilice una cuchara para piscina de acero inoxidable o de plástico. Aplique presión fuerte con la cuchara para forzar el producto en la superficie. Para áreas pequeñas de más de 1/4" de grosor, aplique primero una capa de 1/8" y espere por lo menos 24 horas antes de aplicar una segunda capa.

 **NOTA:** Aplique solo cuando la temperatura esté entre 10°C y 32°C (50°F y 90°F). No aplique si se prevé lluvia en las 12 horas siguientes.


CURADO

El producto formará una piel en la superficie en 20-40 minutos y se endurecerá en 4-6 horas dependiendo de la temperatura y la humedad. El curado adicional continuará durante aproximadamente tres días, o más en condiciones de baja temperatura y de alta humedad.

 **NOTA:** Espere por lo menos 24 horas antes de pintar. Utilice solo pinturas de látex.

LIMPIEZA

Utilice agua con jabón y frote con un cepillo de fibras rígidas antes de que el material se seque.

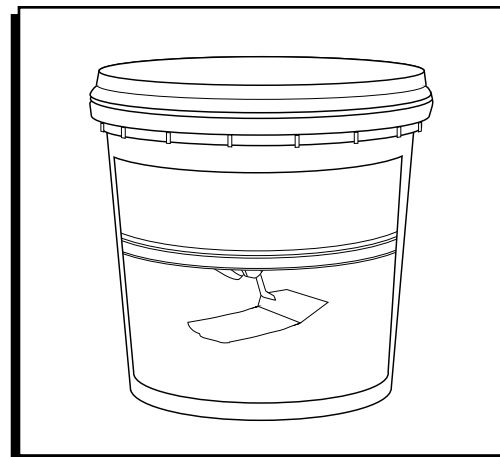
 **NOTA:** Evite que se congele. Almacene entre 2°C y 38°C (35°F y 100°F). Mantenga el envase bien sellado cuando no se esté usando.

ULINE S-25195

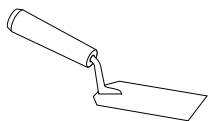
QUIKRETE^{MD} – ENDUIT DE REBOUCHAGE POUR BÉTON

1-800-295-5510

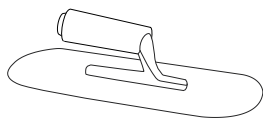
uline.ca



OUTILS REQUIS



Truelle carrée



Truelle pour piscine en acier
inoxydable (en option)


MODE D'EMPLOI

PRÉPARATION DE LA SURFACE

La surface doit être propre et dépourvue de graisse, de poussière et de particules libres. Retirez tous les cailloux et autres fragments épars de la zone endommagée avant le rebouchage.

USAGE

Appliquez le produit avec une truelle carrée sur les fissures ou les petites zones de béton effrité. Pour de plus grandes surfaces, utilisez une truelle pour piscine en acier inoxydable ou une truelle en plastique. Pressez fermement sur la truelle pour faire pénétrer le produit dans la surface. Pour les petites surfaces d'une épaisseur supérieure à 1/4 po, appliquez d'abord une couche de 1/8 po et attendez au moins 24 heures avant d'appliquer une deuxième couche.

 **REMARQUE :** Le produit doit être appliqué uniquement lorsque la température est comprise entre 10 °C et 32 °C (50 °F et 90 °F). Ne l'appliquez pas si la pluie est imminente ou est prévue dans les 12 heures.


DURCISSEMENT

Entre 20 et 40 minutes après l'application, le produit formera une pellicule en surface et deviendra dur après 4 à 6 heures selon la température et l'humidité. Le durcissement continuera pendant environ trois jours, plus longtemps dans des conditions de basse température et d'humidité élevée.

 **REMARQUE :** Attendez au moins 24 heures avant de peindre. Utilisez uniquement des peintures au latex.

NETTOYAGE

Utilisez de l'eau savonneuse et frottez avec une brosse à fibres rigides avant que le produit ne soit sec.

 **REMARQUE :** Protégez le produit du gel. Conservez-le entre 2 °C et 38 °C (35 °F et 100 °F). Gardez le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé.