

SPRAY-ON KIT

2K PROTECTIVE COATING

HEAVY-DUTY TEXTURED COATING ENGINEERED USING A HYBRID-POLYMER FORMULA

DESCRIPTION:

The Seymour 2K Protective Coating Spray-On Kit features a proprietary, hybrid polymer coating that utilizes polyurethane resins for extreme durability and polyurea resins for superior strength with ultimate flexibility. It is designed to be applied using an easy shake-and-shoot method with the Seymour Schutz spray gun. It can be applied over various properly prepared substrates to achieve an unparalleled mar-resistant protective coating.

Please read the instructions completely before beginning; this will ensure desirable results.

For optimal performance, use the Seymour Schutz gun (Part #: OZOGUN0001) with the included nozzle.

Always wear OSHA required (PPE) Personal Protection Equipment as outlined in the TDS and product label.

ADDITIONAL ITEMS NEEDED FOR APPLICATION:

- Seymour Schutz Gun (Part #: OZOGUN0001)
- Rags / shop towels
- Seymour water-based cleaner (Part #: 0000040004)
- Solvent-based cleaner such as acetone or isopropyl alcohol
- Sander / cup brush (bed brush)
 - Alternatively, sand by hand using P120-180 grit sandpaper or coarse scuff pad
- Masking tape
- Plastic sheeting
- Air compressor



SCAN QR CODE FOR HOW TO

PREP, APPLY & TIPS AND TRICKS

QUALITY PAINTS & COATINGS

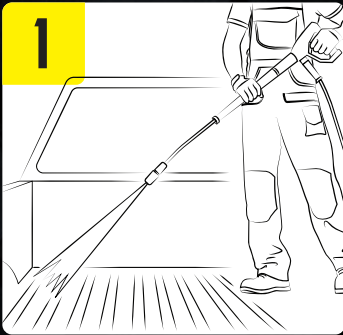
SEYMOUR[®]

SINCE 1949

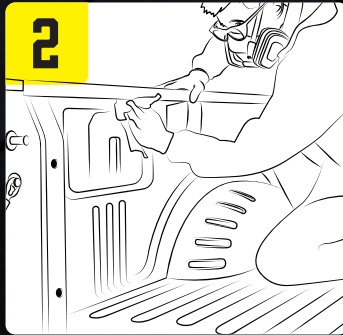
INSTRUCTIONS

STEP 1: PREP

IMPORTANT: This step is critical to achieve maximum adhesion and durability.



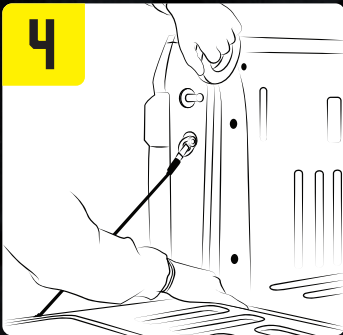
1
Pressure-wash the surface if needed.



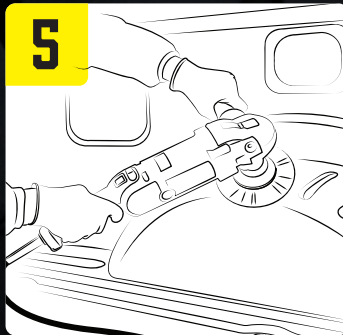
2
Clean with Seymour water-based surface cleaner (0000040004) and dry with a clean cloth.



3
Clean with a solvent-based cleaner or isopropyl alcohol and dry with a clean cloth.



4
Remove or mask any surface not to be covered with Seymour 2K Protective Coating.



5
Remove any loose paint or corrosion. Abrade the surface with a nylon cup brush (bed brush), P120-P180 grit sandpaper or a coarse scuff pad. Do not leave any shiny spots. Sand hard to reach areas thoroughly with a coarse scuff pad. Remove any debris by blowing or vacuuming off the surface.

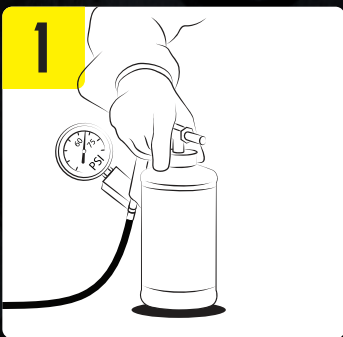


6
Reclean with Color Bond water-based surface cleaner and dry with a clean cloth. The surface must be completely dry before proceeding.

*Prime small sand thru areas with Seymour PBE Self-Etch Primer 20-1681.
Treat any large bare metal areas with a 2K DTM or 2K epoxy primer.

STEP 2: COVERAGE COAT

IMPORTANT: Final texture will be achieved in step 3. A test panel is recommended to ensure desired results.



1 Assemble Seymour Schutz gun (Part #: OZOGUN0001) with Nozzle and Dip Tube. Attach assembled gun to air compressor with pressure set between 60-75 PSI.



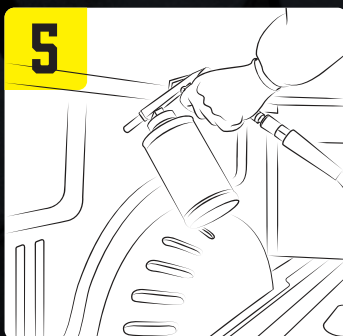
2 Mix only one bottle at a time. **RESERVE FINAL BOTTLE FOR TEXTURE COAT.** Measure 8 oz. of Part B and pour into a Part A Shake and Shoot bottle. Replace the cap.



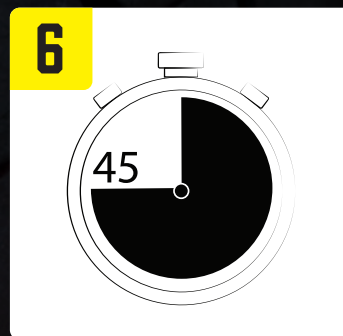
3 Immediately turn the bottle upside down and shake it **VIGOROUSLY** for 60 seconds.



4 Remove the cap and attach mixed bottle to Schutz gun.



5 Spray using an even, sweeping motion at approx. 12 - 18 inches from the surface. No flash time is required between coats. Repeat mixing and spraying with additional bottles (reserving final bottle for texture coat) until area is fully covered with 2 wet coats. Clean gun between mixes using Seymour Paint Gun Cleaner #20-1685.



6 Allow a minimum of 45 minutes flash time before applying texture coat. (For temperatures below 68°F allow longer flash time).

*While only 2 coverage coats are required, additional coverage coats may be applied for added durability and impact resistance with no flash time required between coats. If additional coats are applied allow a minimum of 60 minutes flash time before applying the texture coat. (There is no limit on how many coats can be applied. For temperatures below 68°F allow longer flash time).

STEP 3: TEXTURE COAT

IMPORTANT: The texture coat is a very light coat applied at an increased distance and is necessary to achieve the desired textured appearance. A test panel is recommended to ensure desired results.



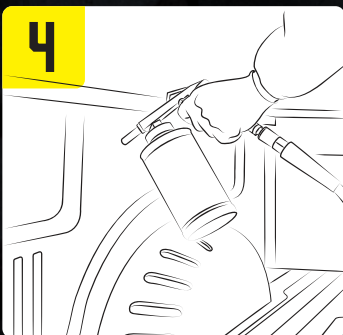
Measure 8 oz. of Part B and pour into Part A Shake and Shoot bottle. Replace the cap.



Immediately turn the bottle upside down and shake it **VIGOROUSLY** for **30 SECONDS**. The product will appear very thick. **DO NOT shake it again**. The shorter shake time will provide a coarser final texture.

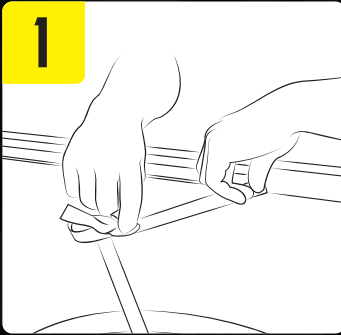


Remove the cap and attach mixed bottle to Schutz gun.



Spray using an even, sweeping motion at an increased distance of 24 - 36 inches from the surface until desired texture has been achieved.

STEP 4: DRY



Immediately remove the masking tape adjacent to the protective coating while the coating is still wet. Seymour 2K Protective Coating dries to touch in 1 hour, is ready for light use in 48 hours, and is ready for heavy use in 7 days. Temperatures below 68°F and additional coats will extend dry times.

Notes: Variations in temperature, air pressure, distance from the surface, and applicator used will affect the final texture and dry time.

Product Specifications:

Mixing:	3 parts of Part A: 1 part of Part B.
Pot life:	30 minutes @ 68°F.
Coats:	Minimum 2 wet coats and 1 texture coat.
Recoat time:	Maximum 24 hours.
Air pressure:	60-75 PSI.
Flash time between coats:	No flash time between wet coats. Minimum 45 minutes before texture coat.
Coverage:	Approx. 150 sq. ft. per gallon/kit.
Dry to touch:	1 hour @ 68°F.
Light use:	48 hours @ 68°F.
Full use:	7 days @ 68°F.
VOC:	RTS 2.6.



SCAN QR CODE FOR HOW TO
PREP, APPLY & TIPS AND TRICKS

SEYMOUR 2K PROTECTIVE COATING PART A

HAZARD STATEMENTS:

Highly flammable liquid and vapor. May be harmful if swallowed. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. Suspected of damaging fertility or the unborn child. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. Toxic to aquatic life.

PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. Keep container tightly closed. Ground/bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/equipment. Use only non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Wash skin thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid release to the environment. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Wear respiratory protection. IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician. IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. Do NOT induce vomiting. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. In case of fire: Use dry sand, dry chemical or alcohol-resistant foam for extinction. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Store locked up. Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.

SEYMOUR 2K PROTECTIVE COATING PART B

HAZARD STATEMENTS:

Highly flammable liquid and vapor. Harmful if swallowed. May be harmful in contact with skin. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. May damage fertility or the unborn child. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. Very toxic to aquatic life. Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. Keep container tightly closed. Ground/bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/equipment. Use only non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Wash skin thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid release to the environment. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Use personal protective equipment as required. IF SWALLOWED: Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. Get medical advice/attention if you feel unwell. P321 - Specific treatment (see supplemental first aid instructions on this label). Rinse mouth. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. In case of fire: Use dry sand, dry chemical or alcohol-resistant foam for extinction. Collect spillage. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Store locked up. Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.

SEYMOUR

©2024 SEYMOUR OF SYCAMORE
917 Crosby Ave | Sycamore, IL 60178
800.435.4482 | seymourpaint.com

3041 Dougall Ave | Suite 503 | Windsor, ON N9E 1SE | Canada

QUALITY PAINTS & COATINGS

SEYMOUR

SINCE 1949



SEYMOUR 2K PROTECTIVE COATING PART A

FRASES DE PELIGRO: Líquido y vapores altamente inflamables. Puede ser perjudicial si se ingiere. Puede ser mortal si se ingiere y entra en las vías respiratorias. Provoca irritación cutánea. Puede causar una reacción cutánea alérgica. Provoca irritación ocular grave. Puede causar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias si se inhala. Puede causar somnolencia o mareos. Se sospecha que causa cáncer. Se sospecha que daña la fertilidad o al feto. Puede causar daño a los órganos mediante exposición prolongada o repetida. Tóxico para la vida acuática.



FRASES DE PRECAUCIÓN: Obtener instrucciones especiales antes de usar. No manipular hasta que se hayan leído y entendido todas las precauciones de seguridad. Mantener alejado de calor/chispas/llamas abiertas/superficies calientes. Mantener el envase bien cerrado. Conectar a tierra/enlazar el envase y el equipo receptor. Utilizar equipos eléctricos/ventilación/iluminación a prueba de explosiones. Utilizar solo herramientas que no produzcan chispas. Tomar medidas preventivas contra la descarga estática. No respirar polvo/humo/gas/neblina/vapores/aerosoles. Lavar la piel a fondo después de manipular. Utilizar solo en exteriores o en un área bien ventilada. Evitar su liberación al medio ambiente. Usar guantes de protección/ropa de protección/protección ocular/protección facial. Usar protección respiratoria. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INTOXICACIONES o a un médico. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el cabello): Quitar/quitarle inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ducharse. SI SE INHALA: Trasladar a la persona afectada a un lugar con aire fresco y mantenerla en reposo en una posición cómoda para respirar. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Continuar enjuagando. Si está expuesto o preocupa: Obtener asesoramiento médico/atención. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INTOXICACIONES o a un médico. Llamar a un CENTRO DE INTOXICACIONES o a un médico si se siente mal. No provocar el vómito. Si se produce irritación cutánea: Obtener asesoramiento médico/atención. Si la irritación ocular persiste: Obtener asesoramiento médico/atención. Quitarse la ropa contaminada y lavar antes de volver a usarla. En caso de incendio: Utilizar arena seca, polvo químico seco o espuma resistente al alcohol para extinguirlo. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el envase bien cerrado. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener fresco. Almacenar bajo llave. Desechar el contenido/envase en una planta de eliminación de residuos aprobada.



ÉNONCÉS DE DANGER: Liquide et vapeurs hautement inflammables. Peut être nocif en cas d'ingestion. Peut être mortel en cas d'ingestion et d'entrée dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une réaction cutanée allergique. Provoque une irritation oculaire grave. Peut causer des symptômes d'allergie, d'asthme ou des difficultés respiratoires en cas d'inhalation. Peut causer de la somnolence ou des vertiges. Suspecté de causer le cancer. Suspecté de nuire à la fertilité ou au fœtus. Peut causer des dommages aux organes par exposition prolongée ou répétée. Toxique pour la vie aquatique.

ÉNONCÉS DE PRÉCAUTION: Obtenir des instructions spéciales avant utilisation. Ne pas manipuler tant que toutes les précautions de sécurité n'ont pas été lues et comprises. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes ouvertes/des surfaces chaudes. Garder le contenant bien fermé. Mettre à la terre/relier le contenant et l'équipement de réception. Utiliser des équipements électriques/ventilation/éclairage antidéflagrants. Utiliser uniquement des outils non étincelants. Prendre des mesures préventives contre les décharges électrostatiques. Ne pas inhaler la poussière/les vapeurs/les gaz/la brume/les vapeurs/les pulvérisations. Laver soigneusement la peau après manipulation. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé. Éviter tout rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection oculaire/une protection faciale. Utiliser une protection respiratoire. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Retirer/ôter immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. SI INHALÉ: Déplacer la personne affectée dans un endroit à l'air frais et la maintenir au repos dans une position confortable pour respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer soigneusement à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si présentes et faciles à faire. Continuer à rincer. Si exposé ou préoccupé: Obtenir des conseils médicaux/une attention. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin si vous ne vous sentez pas bien. NE PAS provoquer le vomissement. En cas d'irritation cutanée: Obtenir des conseils médicaux/une attention. Si l'irritation oculaire persiste: Obtenir des conseils médicaux/une attention. Enlever les vêtements contaminés et laver avant de réutiliser. En cas d'incendie: Utiliser du sable sec, un produit chimique sec ou une mousse résistante à l'alcool pour l'extinction. Stocker dans un endroit bien ventilé. Garder le contenant bien fermé. Stocker dans un endroit bien ventilé. Garder au frais. Stocker sous clé. Éliminer le contenu/le contenant dans une installation d'élimination des déchets approuvée.



SEYMOUR 2K PROTECTIVE COATING PART B

FRASES DE PRECAUCIÓN: Obtener instrucciones especiales antes de usar. No manipular hasta que se hayan leído y entendido todas las precauciones de seguridad. Mantener alejado de calor/chispas/llamas abiertas/superficies calientes. Mantener el envase bien cerrado. Conectar a tierra/enlazar el envase y el equipo receptor. Utilizar equipos eléctricos/ventilación/iluminación a prueba de explosiones. Utilizar solo herramientas que no produzcan chispas. Tomar medidas preventivas contra la descarga estática. No respirar polvo/humo/gas/neblina/vapores/aerosoles. Lavar la piel a fondo después de manipular. No comer, beber ni fumar al usar este producto. Utilizar solo en exteriores o en un área bien ventilada. Evitar la liberación al medio ambiente. Usar guantes de protección/ropa de protección/protección ocular/protección facial. Utilizar equipo de protección personal según sea necesario. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INTOXICACIONES/médico si te sientes mal. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el cabello): Quitar/quitarle inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ducharse. SI SE INHALA: Trasladar a la persona afectada a un lugar con aire fresco y mantenerla en reposo en una posición cómoda para respirar. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con cuidado con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si están presentes y se pueden quitar fácilmente. Continuar enjuagando. Si está expuesto o preocupado: Obtener asesoramiento médico/atención. Llamar a un CENTRO DE INTOXICACIONES o a un médico/doctor si te sientes mal. Obtener asesoramiento médico/atención si te sientes mal. P321 - Tratamiento específico (consultar las instrucciones adicionales de primeros auxilios en esta etiqueta). Enjuagar la boca. Si se produce irritación cutánea o erupción cutánea: Obtener asesoramiento médico/atención. Si la irritación ocular persiste: Obtener asesoramiento médico/atención. Quitarse la ropa contaminada y lavar antes de reutilizar. En caso de incendio: Utilizar arena seca, polvo químico seco o espuma resistente al alcohol para extinguirlo. Recoger el derrame. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el envase bien cerrado. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener fresco. Almacenar bajo llave. Desechar el contenido/envase en una planta de eliminación de residuos aprobada.



ÉNONCÉS DE PRÉCAUTION: Obtenir des instructions spéciales avant utilisation. Ne pas manipuler tant que toutes les précautions de sécurité n'ont pas été lues et comprises. Tenir éloigné de la chaleur/des étincelles/des flammes ouvertes/des surfaces chaudes. Garder le contenant bien fermé. Mettre à la terre/relier le contenant et l'équipement de réception. Utiliser des équipements électriques/ventilation/éclairage antidéflagrants. Utiliser uniquement des outils non étincelants. Prendre des mesures préventives contre les décharges électrostatiques. Ne pas inhaler la poussière/les vapeurs/les gaz/la brume/les vapeurs/les pulvérisations. Laver soigneusement la peau après manipulation. Ne pas manger, boire ni fumer pendant l'utilisation de ce produit. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé. Éviter la libération dans l'environnement. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection oculaire/une protection faciale. Utiliser un équipement de protection individuelle selon les besoins. EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin si vous ne vous sentez pas bien. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Retirer/ôter immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/prendre une douche. SI INHALÉ: Déplacer la personne affectée à l'air frais et la maintenir au repos dans une position confortable pour la respiration. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer prudemment à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si présentes et faciles à faire. Continuer le rinçage. Si exposé ou préoccupé: Obtenir des conseils médicaux/une attention. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin/médecin si vous ne vous sentez pas bien. Obtenir des conseils médicaux/une attention si vous ne vous sentez pas bien. P321 - Traitement spécifique (voir les instructions supplémentaires de premiers soins sur cette étiquette). Rincer la bouche. Si une irritation cutanée ou une éruption cutanée survient: Obtenir des conseils médicaux/une attention. Si l'irritation oculaire persiste: Obtenir des conseils médicaux/une attention. Enlever les vêtements contaminés et laver avant de réutiliser. En cas d'incendie: Utiliser du sable sec, un produit chimique sec ou de la mousse résistante à l'alcool pour l'extinction. Recueillir les déversements. Stocker dans un endroit bien ventilé. Garder le contenant bien fermé. Stocker dans un endroit bien ventilé. Garder au frais. Stocker sous clé. Éliminer le contenu/le contenant dans une installation d'élimination des déchets approuvée.

ÉTAPE 1 : PRÉPARATION

IMPORTANT : Cette étape est cruciale pour obtenir une adhérence maximale et une durabilité.

Nettoyez la surface au besoin avec un nettoyeur haute pression.

Nettoyez avec un nettoyant de surface à base d'eau Seymour et séchez avec un chiffon propre.

Nettoyez avec un nettoyant à base de solvant ou de l'alcool isopropylique et séchez avec un chiffon propre.

Retirez ou masquez toute surface qui ne doit pas être recouverte de Revêtement de Protection Seymour 2K.

Enlevez toute peinture lâche ou corrosion. Abrasez la surface avec une brosse en nylon (brosse de lit), du papier de verre de grain P120-P180 ou une éponge abrasive grossière. Ne laissez aucun endroit brillant. Poncez les zones difficiles d'accès à fond avec une éponge abrasive grossière. Enlevez tout débris en soufflant ou en aspirant la surface.

Nettoyez à nouveau avec un nettoyant de surface à base d'eau Color Bond et séchez avec un chiffon propre. La surface doit être complètement sèche avant de continuer.

*Amorcez les petites zones à travers avec l'apprêt auto-étanche Seymour PBE 20-1681. Traitez les grandes zones de métal nu avec un apprêt 2K DTM ou époxy 2K.

ÉTAPE 2 : COUCHE DE COUVERTURE

IMPORTANT : La texture finale sera obtenue à l'étape 3. Un panneau de test est recommandé pour garantir les résultats souhaités.

Assemblez le pistolet Seymour Schutz (Pièce # : OZOGUN0001) avec la buse et le tube d'immersion. Attachez le pistolet assemblé au compresseur d'air avec une pression réglée entre 60 et 75 PSI.

Mélangez une seule bouteille à la fois. RÉSERVEZ LA DERNIÈRE BOUTEILLE POUR LA COUCHE DE TEXTURE. Mesurez 8 oz. de la Partie B et versez-les dans une bouteille Shake and Shoot de la Partie A. Remplacez le bouchon.

Retournez immédiatement la bouteille et secouez-la VIGOROSEMENT pendant 1 minute.

Retirez le bouchon et fixez la bouteille mélangée au pistolet Schutz.

Appliquez en mouvements uniformes et balayez à environ 12 - 18 pouces de la surface. Aucun temps de séchage n'est requis entre les couches. Répétez le mélange et la pulvérisation avec des bouteilles supplémentaires (en réservant la dernière bouteille pour la couche de texture) jusqu'à ce que la zone soit entièrement recouverte de 2 couches humides. Nettoyez le pistolet entre les mélanges avec le Nettoyant pour Pistolet de Peinture Seymour #20-1685.

Laissez un minimum de 45 minutes de temps de séchage avant d'appliquer la couche de texture. (Pour des températures inférieures à 68°F, laissez un temps de séchage plus long).

*Bien que seules 2 couches de couverture soient requises, des couches de couverture supplémentaires peuvent être appliquées pour une durabilité et une résistance accrues aux impacts sans temps de séchage requis entre les couches. Si des couches supplémentaires sont appliquées, laissez un minimum de 60 minutes de temps de séchage avant d'appliquer la couche de texture. (Il n'y a pas de limite au nombre de couches pouvant être appliquées. Pour des températures inférieures à 68°F, laissez un temps de séchage plus long).

ÉTAPE 3 : COUCHE DE TEXTURE

IMPORTANT : La couche de texture est une couche très légère appliquée à une distance accrue et est nécessaire pour obtenir l'apparence texturée désirée. Un panneau de test est recommandé pour garantir les résultats souhaités.

Mesurez 8 oz. de la Partie B et versez-les dans la dernière bouteille Shake and Shoot de la Partie A. Remplacez le bouchon.

Retournez immédiatement la bouteille et secouez-la VIGOROSEMENT pendant 30 SECONDES. Le produit aura l'air très épais. NE le secouez PAS à nouveau. Un temps de secousse plus court donnera une texture finale plus grossière.

Retirez le bouchon et fixez la bouteille mélangée au pistolet Schutz.

Appliquez en mouvements uniformes et balayez à une distance accrue de 24 à 36 pouces de la surface jusqu'à ce que la texture désirée soit obtenue.

ÉTAPE 4 : SÉCHAGE

Retirez immédiatement la bande de masquage adjacente au revêtement protecteur pendant que le revêtement est encore humide. Le Revêtement de Protection Seymour 2K sèche au toucher en 1 heure, est prêt pour une utilisation légère en 48 heures et est prêt pour une utilisation intensive en 7 jours. Des températures inférieures à 68°F et des couches supplémentaires prolongeront les temps de séchage.

Notes : Les variations de température, de pression d'air, de distance par rapport à la surface et d'applicateur utilisé affecteront la texture finale et le temps de séchage.

PASO 1: PREPARACIÓN IMPORTANTE:

Este paso es crucial para lograr máxima adherencia y durabilidad.

Lave la superficie con una hidrolavadora si es necesario.

Limpie con el limpiador de superficies a base de agua Seymour y seque con un paño limpio.

Limpie con un limpiador a base de solvente o alcohol isopropílico y seque con un paño limpio.

Quite o cubra cualquier superficie que no vaya a ser cubierta con el Recubrimiento Protector Seymour 2K.

Elimine cualquier pintura suelta o corrosión. Frote la superficie con un cepillo de nylon (cepillo de cama), papel de lija de grano P120-P180 o una almohadilla de lija gruesa. No deje ningún punto brillante. Lije áreas de difícil acceso a fondo con una almohadilla de lija gruesa.

Retire cualquier residuo soplando o aspirando la superficie. Limpie nuevamente con el limpiador de superficies a base de agua Color Bond y seque con un paño limpio. La superficie debe estar completamente seca antes de continuar.

*Primero, aplique imprimador en áreas pequeñas con agujeros a través de Seymour PBE Self-Etch Primer 20-1681. Trate cualquier área grande de metal desnudo con un imprimador 2K DTM o epoxi 2K.

PASO 2: CAPA DE COBERTURA IMPORTANTE:

La textura final se logrará en el paso 3. Se recomienda un panel de prueba para garantizar los resultados deseados.

Ensamble la pistola Seymour Schutz (N.º de pieza: OZOGUN0001) con la boquilla y el tubo de inmersión. Conecte la pistola ensamblada al compresor de aire con una presión ajustada entre 60-75 PSI.

Mezcle solo una botella a la vez. RESERVE LA ÚLTIMA BOTELLA PARA LA CAPA DE TEXTURA. Mida 8 oz. de Parte B y viértalos en una botella Shake and Shoot de Parte A. Vuelva a colocar la tapa.

Inmediatamente, ponga la botella boca abajo y agítela VIGOROSAMENTE durante 1 minuto.

Retire la tapa y conecte la botella mezclada a la pistola Schutz.

Aplique con movimientos uniformes y barridos a aproximadamente 12 - 18 pulgadas de la superficie. No se requiere tiempo de secado entre capas. Repita la mezcla y pulverización con botellas adicionales (reservando la última botella para la capa de textura) hasta que el área esté completamente cubierta con 2 capas húmedas. Limpie la pistola entre mezclas con el Limpiador de Pistolas de Pintura Seymour #20-1685.

Permita un mínimo de 45 minutos de tiempo de secado antes de aplicar la capa de textura. (Para temperaturas por debajo de 68°F, permita un tiempo de secado más largo).

*Aunque solo se requieren 2 capas de cobertura, se pueden aplicar capas adicionales para una mayor durabilidad y resistencia a impactos sin tiempo de secado entre capas. Si se aplican capas adicionales, permita un mínimo de 60 minutos de tiempo de secado antes de aplicar la capa de textura. (No hay límite en la cantidad de capas que se pueden aplicar. Para temperaturas por debajo de 68°F, permita un tiempo de secado más largo).

PASO 3: CAPA DE TEXTURA IMPORTANTE:

La capa de textura es una capa muy ligera aplicada a una distancia mayor y es necesaria para lograr la apariencia texturizada deseada. Se recomienda un panel de prueba para garantizar los resultados deseados.

Mida 8 oz. de Parte B y viértalos en la última botella Shake and Shoot de Parte A. Vuelva a colocar la tapa.

Inmediatamente, ponga la botella boca abajo y agítela VIGOROSAMENTE durante 30 SEGUNDOS. El producto parecerá muy espeso. NO lo agite de nuevo. Un tiempo de agitación más corto proporcionará una textura final más gruesa.

Retire la tapa y conecte la botella mezclada a la pistola Schutz.

Aplique con movimientos uniformes y barridos a una distancia mayor de 24 - 36 pulgadas de la superficie hasta que se haya logrado la textura deseada.

PASO 4: SECADO

Retire inmediatamente la cinta de enmascarar adyacente al recubrimiento protector mientras el recubrimiento aún esté húmedo. El Recubrimiento Protector Seymour 2K se seca al tacto en 1 hora, está listo para un uso ligero en 48 horas y está listo para un uso pesado en 7 días. Las temperaturas por debajo de 68°F y las capas adicionales prolongarán los tiempos de secado.

Notas: Las variaciones en la temperatura, la presión del aire, la distancia desde la superficie y el aplicador utilizado afectarán la textura final y el tiempo de secado.