# KLENK'S ÉMAIL ÉPOXY LIRE ATTENTIVEMENT LE MODE D'EMPLOI COMPLÈTEMENT AVANT DE COMMENCER

### **CE DONT VOUS AVEZ BESOIN**

☐ Kit Émail Époxy Klenk's ☐ Trousse de Nettoyage Klenk's ☐ Ruban à masquer

□ Diluant Époxy Klenk's ☐ Chiffons ☐ Rouleau éponge et/ou pinceau 1" conçu pour les peintures à

☐ Seau à 2 gallons ☐ Gants en caoutchouc l'époxy - tester avant si incertain de la qualité

Surface couverte: Approx. 6m2 / L. (le kit d'un litre produit 2 couches sur bain, lavabo et toilette).

Couches requises: 2. Les couches additionnelles peuvent être nécessaire sur une surface foncée.

Durée de vie du contenant mélangé: 48h à -15°C (5°F); 6h à 25°C (77°F). Durée de vie est la période pendant laquelle la peinture reste utile.

### LES SURFACES

Ne jamais appliquer le produit Époxy Klenk's sur une surface chaude (poêle). Les surfaces plastiques pourraient fondre – avant d'appliquer le produit, faire un test sur une surface cachée avec le Diluant Klenk's. Si vous peinturez une surface déjà peinte, ou si un apprêt a été utilisé, tester la surface avec le Diluant Klenk's pour garantir la compatibilité. Ne jamais appliquer la peinture sur un fini ébréché ou s'écaillant. Les finis peints peuvent être décaper en utilisant le Décapant en Pâte Circa 1850 avant la phase de préparation.

### **CONDITIONS - TEMPÉRATURE et HUMIDITÉ**

Maintenir la température de la pièce à plus de 24°C (75°F) pendant que vous peinturer et pour les prochaines 24 heures aussi, et assurer une bonne ventilation, avec un ventilateur s'il y a lieu. **Ne jamais appliquer le produit si l'atmosphère est trop humide.** 

### **PRÉPARATION**

ÉBRÉCHURES: On peut réparer une surface ébréchée en utilisant une résine époxy de deux composantes.

ROUILLE: Les parties rouillées doivent être sablées et traitées par un produit antirouille convertisseur, comme le Traitement de Rouille Circa 1850. COULIS: Pour de meilleurs résultats, enlever le coulis des joints avant de peindre les tuiles. Peindre puis jointoyer de nouveau. Si le coulis reste, enlever complètement toute trace de scelleur de coulis, frotter avec de diluant époxy, puis frotter avec de l'ammoniac

CALFEUTRAGE: Enlever complètement toute trace de calfeutrage avant de nettoyer. Enlever le calfeutrage, frotter avec de diluant époxy, puis frotter avec l'ammoniac. La contamination de la peinture avec un résidu de calfeutrage peut avoir comme conséquence de petits cercles où la peinture n'adhère pas (yeux de poisson). Ajouter 2 gouttes du Anti Yeux de Poisson Klenk's à la peinture si des yeux de poisson apparaissent. Peindre puis calfeutrer de nouveau.

NETTOYAGE: PORTER DES GANTS. Verser une mince couche de la Préparation Klenk's #1 sur l'éponge abrasive. Bien frotter la surface avec le nettoyant, en petits mouvements circulaires. FROTTER ÉNERGIQUEMENT avec la Préparation #1 et l'éponge abrasive pour éliminer le lustre de la surface. Bien frotter les surface où il y avait du calfeutrage. Rincer à fond à l'eau tiède.

> PORTER DES GANTS. Verser la poudre TSP dans 8- 10 litres (1-2 gals) d'eau tiède. Bien frotter la surface avec l'éponge trempée dans la solution TSP Bien frotter les surfaces où il y avait du calfeutrage. Bien rincer à l'eau tiède et laisser sécher.

> PORTER DES GANTS. Verser du Diluant Klenk's Époxy sur un chiffon de toile ou de coton. Essuyer toute la surface avec ce chiffon. Bien frotter les surface où il y avait du calfeutrage. Laisser sécher.

### APPLICATION

Masquer tous ce qui ne doit pas être peint: poignées, robinets, trop-plein, etc. Masquer complètement les robinets.

Mélanger séparément les contenus des boîtes A et B. Verser le contenu de la boîte B dans la boîte A. Bien mélanger. Refermer le couvercle.

1ère COUCHE (OPTION PINCEAU): Agiter la boîte et appliquer une mince couche d'Époxy Klenk's à l'aide d'un pinceau de 1 po. en faisant des carrés de 6 po. Peindre chaque carré, d'abord en coups de pinceau verticaux, puis horizontaux. NE JAMAIS FAIRE D'ALLER-RETOUR. Après la deuxième couche. la surface sera lisse.

1ère COUCHE (OPTION ROULEAU): Agiter la boîte et appliquer une mince couche d'Époxy Klenk's à l'aide d'un rouleau éponge à haute densité. L'application au rouleau créera une finition texturée (peau d'orange). Si désiré pour un fini plus lisse, étendre légèrement la surface peinte avec un pinceau.

2ième COUCHE (MÊME JOUR): Bien fermer le couvercle. Attendre 2-3 heures avant appliquer une deuxième couche. Si la surface est encore collante, faire la deuxième couche le jour suivant (LE LENDEMAIN) seulement. Agiter la boîte et donner une deuxième couche en utilisant la même méthode qu'à la 1ère COUCHE. Si vous utilisez un pinceau chevaucher par section de 6 po. Si nécessaire, attendre au moins 2 heures avant appliquer une troisième couche. NE PAS UTILISER SI LA PEINTURE EST DEVENUE ÉPAISSE.

2ième COUCHE (LE LENDEMAIN): Bien fermer le couvercle et ranger le reste du mélange dans un endroit très froid (moins que 0°C) pendant 20 heures. Si vous le placez au congélateur, faites attention aux odeurs qui se pourraient se répandre. Au bout de 20 heures, sortir la boîte, desserrer le couvercle et laisser reposer d'une heure à la température de la pièce. Agiter la boîte et donner une deuxième ou troisième couche en utilisant la même méthode qu'à la 1ère COUCHE. Si vous utilisez un pinceau chevaucher par section de 6 po.

## **CONSEILS PRATIQUES**

CONSISTANCE: L'Époxy Klenk's est très fluide. Appliquer des couches minces pour empêcher le produit de se répandre ou de dégouliner.

SABLAGE: Quand la peinture est sèche, les gouttes ainsi que les coulisses peuvent être sablées en utilisant un papier sablé de 400 grains ou plus.

NETTOYAGE: Enlever immédiatement les taches et nettoyer votre pinceau/rouleau après chaque usage avec le Diluant Époxy Klenk's. Ou, si vous préférer, utiliser un nouveau pinceau/rouleau pour chaque couche.

vous préferer, utiliser un nouveau pinceau/rouleau pour chaque couche.

SÉCHAGE: Attendre 5 jours avant d'utiliser et de poser quoi que ce soit sur la surface peinte.

NETTOYAGE: Une fois sèche et durcie, nettoyer s'il y a lieu la surface peinte avec le Bain Nu Klenk's ou avec un savon à vaisselle liquide 
1 partie de savon liquide dans 10 parties d'eau. NE JAMAIS UTILISEZ de produits contenant solvants, caustiques ou abrasifs.

TAPIS DE BAIN: Ne pas utilisez de tapis de bain pour un mois. Par la suite, enlevez après utilisation.

DÉCOLORATION: ATTENTION: Certains produits comme les sels et huilles de bain, ainsi que la nourriture, le jus, la teinture et certains

produits chimiques peuvent décolorer la surface peinte.

## SI MON BAIN EST ENCORE VISQUEUX, EST-CE QUE JE DEVRAIS APPLIQUER UNE DEUXIÈME COUCHE DE PEINTURE?

Non. Vous devriez attendre jusqu'à ce que la surface ne soit plus visqueuse. Augmenter la température dans la pièce et utiliser un ventilateur pour aérer le secteur. Placez la peinture dans un endroit très froid (moins que 0°C) jusqu'à ce que la surface soit complètement sèche.

## POURQUOI AI-JE DE PETITS CERCLES SUR LA SURFACE OÙ LA PEINTURE N'ADHÉRERA PAS?

Les petits cercles s'appellent les yeux de poissons, et sont provoqués par contamination avec du silicone du résidu de calfeutrage ou jointoient le scelleur. Ajouter 2 gouttes de la solution Élimination Yeux de Poisson Klenk's à la peinture et appliquer une autre couche une fois que la couche

## COMMENT EST-CE QUE J'ÉVITE D'OBTENIR DES PLAQUES SUR LA SURFACE DE LA PEINTURE?

Si trop de la peinture est appliquée à la surface en même temps, cette peinture peut glisser en bas de la surface. Évitez d'appliquer une quantité excessive de peinture en même temps.

## J'AI BEAUCOUP DE MARQUE DE PINCEAU SUR LA SURFACE. EST-CE QUE JE PEUX PONCER LA SURFACE PEINTE?

Oui, une fois que la peinture est complètement sèche, vous pouvez employer un papier sablé très fin (400 ou plus) pour enlever toutes les marques de pinceau. Enlever la poussière en utilisant un tissu humide et appliquer une autre couche de peinture.

### JE VEUX APPLIQUER L'ÉPOXY AVEC UN PULVÉRISATEUR. QUEL EST LE RAPPORT DE MÉLANGE ET EST-CE QUE JE DOIS DILUER LA PEINTURE?

Le rapport de mélange pour l'époxy est 1:1. Vous pouvez mélanger vers le haut autant de la peinture que vous exigez pour chaque application. Vous n'avez pas besoin d'amincir la peinture.