



PANEL PATCH

Séchage rapide, texturé lisse, non grillé, à base de ciment Portland, polymère modifié, revêtement de béton et finition.

COMMENT ÇA MARCHE

PANEL PATCH intègre un mélange unique de ciment portland, de modificateurs de polymères acryliques et d'agrégats ultra-finis pour obtenir un revêtement rapide, une texture lisse, une haute résistance, un revêtement et un finisseur.

APPLICATIONS

- ◆ Utilisé pour réparer la plupart des défauts de surface mineurs sur les surfaces de paroi de béton préfabriquées, inclinées et mises en place.
- ◆ Utilisez pour réparer les vides d'air (trous d'insecte), les nids d'abeilles, les épaves, les gouges, les copeaux et les rayures avant la peinture.
- ◆ Utiliser pour obtenir des réparations de transition parfaites et époustouflantes.

AVANTAGES

- ◆ Liaison exceptionnelle aux surfaces de béton et de maçonnerie.
- ◆ Séchage rapide - minimum de 15 minutes.
- ◆ Peut être plongé pour des transitions en douceur.
- ◆ Consistance lisse et crémeuse (ne contient pas de grain grossier).
- ◆ Ne contient pas de gypse
- ◆ Couleur mélangée pour correspondre à la couleur du béton.
- ◆ Auto-durcissement dans la plupart des applications.
- ◆ Formulation facile à utiliser à un seul composant.

▲ PRÉCAUTIONS ▲

- ◆ L'épaisseur maximale recommandée pour PANEL PATCH est de 0,5 pouce (1,3 cm). Pour des applications de plus de 0,5 pouce (1,3 cm), utilisez le ACRYLIC PATCH de Nox-Crete ou le PATCH VERTICAL.
- ◆ N'utilisez PAS PANEL PATCH où la surface recouvrante sera soumise à une immersion intermittente ou continue dans l'eau.
- ◆ Ne pas mélanger plus de produit que l'on peut utiliser en 20-30 minutes à 22° C (72° F).
- ◆ Ne pas rétracter avec de l'eau pour restaurer l'ouvrabilité.
- ◆ Ne pas appliquer sur des substrats congelés ou si la température devrait tomber en dessous de 45° F (7° C) dans les 24 heures.

- ◆ Ne pas appliquer si la pluie est attendue dans les 24 heures suivant l'application.
- ◆ Ne pas appliquer le produit directement sur les fissures dynamiques, les joints de contrôle, les joints de dilatation ou les joints d'isolement.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- ◆ Demandez la documentation, les étiquettes et les fiches techniques de sécurité du fabricant et lisez attentivement avant l'utilisation du produit.
- ◆ Les conditions environnementales du site, les conditions du substrat et la construction ont un effet majeur sur la sélection des produits, les méthodes d'application, les procédures et les taux, l'apparence et la performance. La documentation produit fournit des informations générales applicables à certaines conditions. Toutefois, une application de test de site adéquate par l'acheteur ou l'installateur avant l'utilisation de l'échelle de terrain est obligatoire (indépendamment de toute autre représentation verbale ou écrite) pour vérifier que le produit et les quantités achetées peuvent être appliquées de manière satisfaisante et atteindront l'apparence souhaitée et le rendement prévu Conditions d'utilisation.
- ◆ Vérifiez que la surface à patcher est structurellement solide et propre de toutes les poussières, de la saleté et des contaminants étrangers, y compris l'huile, la graisse, le bris de branchement inclinable et la libération de la forme et le durcissement des résidus. Les recommandations générales de nettoyage comprennent le prétraitement de la surface à patcher avec BIO-CLEAN de Nox-Crete, suivi d'un lavage à pression minimale de 3 500 psi avec de l'eau. Des surfaces exceptionnellement faibles ou contaminées peuvent nécessiter une préparation mécanique de la surface, comme le broyage ou le sablage.
- ◆ Préchauffer les récipients de mélange et vidanger l'excès d'eau avant de mélanger le mélange initial.
- ◆ Ajoutez la quantité appropriée d'eau de mélange propre (voir les données techniques) au mélangeur et ajoutez doucement PANEL PATCH en mélangeant en continu. Mélanger pendant 2-3 minutes ou jusqu'à obtention d'une uniformité uniforme.
- ◆ Appliquez PANEL PATCH sur des surfaces de paroi en béton avec un flotteur en caoutchouc ou une truelle en acier. Appliquer une pression suffisante pour remplir tous les défauts de surface. Une retouche mineure des



zones patchées peut être effectuée à l'aide d'une éponge humide, une fois que PANEL PATCH atteint son ensemble initial. Une fois durci, PANEL PATCH peut être facilement poncé pour obtenir l'apparence souhaitée.

- ◆ Évitez le surmenage de la surface.
- ◆ Ne pas ajouter de l'eau à la surface en cours.
- ◆ Les meilleurs résultats sont obtenus si PANEL PATCH est appliqué à l'ombre. Planifiez les applications pour éviter d'appliquer le PANEL PATCH sous la lumière directe du soleil ou dans des conditions défavorables et / ou venteuses.

BESOINS EN EAU

PANEL PATCH	Mixing Water
6 lb. (2,7 kg)	0,8 qt. (0,7 L)
12 lb. (5,5 kg)	1,6 qt. (1,5 L)

Remarque: Les conditions du chantier peuvent affecter les quantités réelles d'eau nécessaires. Les recommandations de l'eau de mélange ci-dessus ne sont qu'un guide.

EMBALLAGE

Packaged in 12 lb. (5,5 kg) resealable, plastic pails and 40 lb. (18,2 kg) bags.

DURÉE DE CONSERVATION DU PRODUIT

La durée de conservation est de deux ans. Utiliser avant la date "USE BY" indiquée sur l'emballage du produit.

MANUTENTION / ENTREPOSAGE

Lisez la fiche de données de sécurité (SDS) avant d'utiliser. Contient du ciment et du sable de silice. Utilisez un équipement de sécurité approprié (gants, lunettes ou lunettes et masques anti-poussière). Conserver dans un endroit frais et sec.

DISPONIBILITÉ ET SERVICES TECHNIQUES

En plus des bureaux d'entreprise à Omaha, au Nebraska, NOX-CRETE INC. entretient des bureaux régionaux et des centres de distribution sur les principaux marchés à travers le monde. Pour obtenir des informations techniques ou techniques, composez le 800-669-2738 ou le 402-341-2080.

GARANTIE LIMITÉE

AVIS-LIRE ATTENTIVEMENT

CONDITIONS DE VENTE

NOX-CRETE offre ce produit à vendre, et l'acheteur et tous les utilisateurs sont réputés avoir accepté, les conditions de vente suivantes et la garantie limitée qui ne peuvent être modifiées que par un accord écrit d'un agent corporatif dûment autorisé de NOX-CRETE. Aucun autre représentant de NOX-CRETE ou de NOX-CRETE n'est autorisé à accorder une garantie ou à renoncer à la limitation de responsabilité énoncée ci-dessous.

LIMITATION DE LA GARANTIE

NOX-CRETE garantit que ce produit est exempt de défauts de fabrication. Si le produit acheté était défectueux et était dans la période d'utilisation indiquée sur le contenant ou le carton, NOX-CRETE remplacera le produit défectueux par un nouveau produit sans frais pour l'acheteur.

NOX-CRETE NE FAIT NON AUTRE GARANTIE, expresse ou implicite, concernant ce produit. Il n'y a AUCUNE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE. En aucun cas, NOX-CRETE ne sera responsable des dommages spéciaux, indirects ou consécutifs résultant de l'utilisation ou de la manipulation du produit et aucune réclamation de quelque nature que ce soit ne sera supérieure au prix d'achat du produit pour lequel des dommages-intérêts sont réclamés.

RISQUES INHERENTS

NOX-CRETE NE GARANTIT PAS LA PERFORMANCE DU PRODUIT APRÈS QU'IL SOIT APPLIQUÉ PAR L'ACHETEUR, ET L'ACHETEUR ASSUME TOUS LES RISQUES ASSOCIÉS À L'UTILISATION OU À L'APPLICATION DU PRODUIT.