

## Instructions pour le nettoyage à l'aide d'un solvant

Le solvant le plus souvent utilisé pour corriger les problèmes d'apparence liés aux agents de cure et de scellement du béton est le xylène (parfois appelé xylol), qui est offert dans les magasins de rénovation dans le département de la peinture là où les décapants à peinture sont vendus. SUIVRE TOUTES LES PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ ET DE PROTECTION INDIVIDUELLE INDIQUÉES SUR LE CONTENANT puisque le xylène est un produit inflammable. Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque le nettoyage est effectué par temps frais et couvert (jamais par temps chaud avec ensoleillement direct).

Avant le nettoyage à l'aide d'un solvant, balayer, broser ou laver à pression les saletés, les débris et l'agent de scellement décollé du béton à traiter. Verser le solvant dans un bac à peinture en métal ou résistant aux solvants et utiliser un rouleau à poils courts résistant aux solvants pour appliquer le xylène sur les zones recouvertes d'agent de scellement à traiter à un taux d'application d'environ 4,9 m<sup>2</sup>/litre (200 pi<sup>2</sup>/gallon US). Travailler rapidement et sur de petites zones à la fois, car le xylène s'évapore rapidement. Presque immédiatement, le solvant réhumidifiera l'agent de scellement qui retrouvera sa forme liquide originale.

Lorsque l'agent de scellement est complètement réhumidifié grâce au xylène, utiliser une brosse à poils raides naturels pour broser l'agent de scellement humide sur le pourtour de la zone. Cela aidera à faire ressortir l'agent de scellement qui pourrait avoir pénétré dans les pores et les dépressions de la surface de béton.

À ce moment, l'excès d'agent de scellement peut être retiré ou essuyé du béton à l'aide d'une raclette, d'un rouleau ou de chiffons propres. Le lavage à pression est aussi une manière efficace d'enlever complètement l'agent de scellement. Lors de l'utilisation du lavage à pression pour retirer l'agent de scellement, s'assurer de masquer le gazon, les arbustes, les voitures, les maisons, etc., car le mélange agent de scellement/solvant tuera la végétation et adhérerà aux voitures, aux maisons, etc. En gardant la surface humide à l'aide du xylène, utiliser le rouleau pour redistribuer uniformément l'agent de scellement restant en une mince couche sur toute la surface.

Lorsque la zone est entièrement nettoyée, laisser le béton sécher. Aucune couche additionnelle d'agent de scellement ne devrait être appliquée, puisque la plupart des problèmes sont initialement causés par une surapplication de l'agent de scellement.