

## Couche de jointoiment au polyuréthane à base d'eau

## URÉCLAD 44 GC



### DESCRIPTION ET UTILISATION

URÉCLAD 44 GC est un revêtement truellé, en couche mince pour effectuer des réparations mineures ou rafraîchir les surfaces d'URÉCLAD 44 et URÉCLAD 50.

URÉCLAD 44 GC est formé des mêmes composants que le système traditionnel à l'exception de la partie C qui ne contient que des agrégats fins. Il est truellé et s'applique à l'aide d'une truelle flexible sur les surfaces déjà durcies d'URÉCLAD 44 et/ou 50 de même couleur.

### AVANTAGES DU SYSTÈME URÉCLAD 44 GC

- Sans solvant
- S'applique à une température aussi basse que 4°C (39°F).
- Excellente compatibilité thermique et adhérence aux URÉCLAD 44 et 50
- Excellente résistance chimique
- Peut s'appliquer sur des surfaces verticales
- Économique
- Sans joint

### INSTRUCTIONS D'APPLICATION

Toutes les surfaces D'URÉCLAD sur lesquelles le jointoiment est appliqué doivent être propres et libres de poussière. Tout autre contaminant tel que graisse, huile, etc. doivent être enlevés. Les surfaces humides, sans flaques d'eau peuvent être recouvertes si la température est au-dessus de 4°C (39°F). Il n'est pas nécessaire de préparer la surface mécaniquement.

Mélanger mécaniquement les parties A, B et D puis ajouter la partie C. Poursuivre le mélange pendant 5 minutes afin d'obtenir une texture uniforme. Verser immédiatement le mélange sur la surface et étendre à l'épaisseur requise à l'aide d'une truelle flexible.

### MISE EN GARDE

URÉCLAD 44 GC n'est pas conçu pour être truellé en section épaisse. Ne l'appliquer qu'en couche mince (voir rendement ci-dessous). Il peut cependant être utilisé pour remplir des fissures sporadiques plus larges et plus profondes en autant qu'il soit acceptable qu'elles demeurent visibles.

### PRÉCAUTIONS

- Consulter la fiche signalétique avant d'utiliser.
- N'ouvrir les parties B et C qu'au moment d'utiliser seulement. Conserver tout contenant partiel sous atmosphère d'azote sec.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Générique :	Polyuréthane à base d'eau	
Couleur :	Même qu'URÉCLAD 44 et 50	
Mélange :	Tel que fourni	
Vie en pot :	15 minutes	
Apprêt recommandé :	Non requis, auto-apprêtant	
Méthode d'application :	Truelle flexible	
Épaisseur recommandée :	125-250 microns (5-10 mils)	
Rendement :	37-75 m <sup>2</sup> /unité de 16 kg (400-800 pi <sup>2</sup> /unité de 35 lbs)	
Durcissement : à 23°C (73°F)	Trafic léger	6 – 8 heures
	Trafic lourd	24 heures
	Complet	28 jours
à 4°C (39°F)	Trafic léger	16 heures
	Trafic lourd	24 –36 heures
	Complet	28 jours
Solvant nettoyeur :	Eau chaude	
Stabilité au stockage :	1 an dans le contenant original non ouvert	
Emballage :	16 kg (35 lbs) incluant résine, durcisseur, agrégats et pigment	