



PROCÉDURE DE PRÉPARATION ET D'APPLICATION BÉTON ESTAMPÉ

PRÉPARATION	ENDUIT DE FINITION	SCELLANT
<p>Procédure :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Si votre béton est recouvert de peinture ou scellant, enlever la peinture à l'aide d'une sableuse, d'une rectifieuse à diamant ou tout autre moyen approprié. - Nettoyer la surface avec une laveuse à pression d'eau de 2500 livres avec jet rotatif, moteur à essence. (Disponible dans les centres de location d'outils.) - Diluer le Préparateur de Surface TexNov. - Si la surface de béton est sèche, humecter la surface avant d'appliquer le Préparateur de Surface TexNov. Avec un pulvérisateur laissez agir 10 à 15 min, brosser au besoin - Bien rincer avec une laveuse à pression. - Laisser sécher la surface pendant 48h de beau temps. - Réparer les fissures ou égaliser la surface avec le Polymère Tout usage TexNov. - Laisser sécher la surface pendant 24 à 48h de beau temps. 	<p>- Non recommandé</p>	<p>Procédure :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Appliquer 2 couches de Scellant Met-30 TexNov (24h entre chaque couche). - Laisser sécher la surface pendant 24h de beau temps avant de marcher dessus. <p>Procédure pour protection SUPÉRIEURE :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Appliquer 2 couches de Scellant de Met-HD TexNov (attendre 48h entre chaque couche). - Laisser sécher la surface pendant 48h de beau temps avant de marcher dessus. <p>IMPORTANT : Pour le passage et /ou stationnement de véhicule un murissement de 30 jours sera nécessaire.</p>

Entretien : Nettoyer la surface avec le **Préparateur de Surface TexNov** (6 eau / 1 Préparateur). Laisser sécher et ajouter une couche de **Scellant Met-30** ou **Met-HD** aux 3 ans ou au besoin, ce qui devrait vous permettre de garder votre surface en bon état.

