

PRESCRIPTION D'ENTRETIEN ICOUSTIC THERMOCON®

Les directives suivantes sont données par le fournisseur International Cellulose Corporation du produit icoustic ThermoCon® pour l'entretien périodique et à long terme.

Pour éliminer la poussière, les toiles d'araignée, etc. de la couche de finition de icoustic ThermoCon®, il faut utiliser un aspirateur ou équivalent muni d'une brosse douce avec laquelle la surface peut être nettoyée de telle sorte que la structure superficielle du produit reste intacte. Le nombre de fois qu'un tel entretien doit avoir lieu et l'intervalle entre deux entretiens dépend largement des conditions du projet. Il est cependant conseillé de l'effectuer au moins une fois tous les 3 ans.

icoustic ThermoCon® est un produit antistatique. Par conséquent, seuls des courants d'air qui passent le long de ou à travers icoustic ThermoCon® devraient normalement provoquer l'adhérence et des dépôts de poussière et autres matières similaires dans et sur la couche de finition de icoustic ThermoCon®.

icoustic ThermoCon® est un produit coloré dans sa masse et dont la couleur est donc inaltérable. Tout dommage mineur directement sur sa surface n'entraînera donc pas de différence de couleur directe et restera pratiquement invisible.

Les dommages subis par la couche icoustic ThermoCon® de plus grande taille causés par une cause externe peuvent être réparés par icoustic. Cependant, si la réparation est effectuée dans une grande surface, il faut tenir compte de la possibilité de différences de couleur et de texture entre la partie réparée et la partie ancienne si la réparation n'est que locale.

Les gaz d'échappement, la nicotine, la graisse, etc. peuvent provoquer après un certain temps une décoloration pratiquement impossible à nettoyer sur la couche supérieure du produit icoustic ThermoCon®.

Pour rafraîchir une surface fortement encrassée, il est possible d'appliquer les mesures suivantes :

- A) Le recouvrement de la couche existante avec une fine couche de icoustic ThermoCon® de la même qualité et de la même couleur que celle appliquée précédemment. Vous pouvez cependant choisir également une nouvelle couleur, du moment que le contraste avec le support n'est pas trop grand. Le choix des couleurs dépend des souhaits du donneur d'ordre et des couleurs à la mode à ce moment. Un avantage supplémentaire est que tant les propriétés acoustiques que thermiques du produit restent préservées et même améliorées.
- B) Le recouvrement couvrant de la couche existante avec une peinture au pistolet (à base minérale) dans presque toutes les couleurs disponibles. Cela est envisageable avec une peinture Ico-Floc® afin que le système conserve ses propriétés acoustiques. De plus, la valeur d'isolation thermique est également conservée.

L'exécution de tous les travaux d'entretien cités ci-dessus est soumise aux mêmes conditions d'installation que l'application d'origine.

L'enduit icoustic ThermoCon® est fabriqué par International Cellulose Corporation, Houston, TX, États-Unis, leader mondial du marché des enduits cellulose acoustiques à projeter. Icoustic est le détenteur exclusif de la licence de icoustic ThermoCon® en Europe.