

9 | 09 27 26  
Plâtre de  
ciment portland

## MasterProtect<sup>MD</sup> P 110

Liant d'acétate de polyvinyle à base d'eau

ANCIENNEMENT THOROBOND<sup>MD</sup>

### CONDITIONNEMENT

Bouteilles de 3,8 litres (1 gallon)  
Seaux de 18,9 litres (5 gallons)  
Barils de 113,6 litres (30 gallons)

### RENDEMENT

4,9 à 7,4 m<sup>2</sup>/litre (200 à 300 pi<sup>2</sup>/gal). Le rendement variera selon la texture et la porosité de la surface.

### ENTREPOSAGE

Entreposez à l'intérieur de contenants non ouverts, dans un endroit frais, propre et sec, sous une température entre 2 et 43 °C (35-110 °F). Protégez du gel.

### DURÉE DE CONSERVATION

12 mois lorsqu'entreposé adéquatement.

### TENEUR EN COV

43 g/l moins l'eau et les solvants exclus.

### DESCRIPTION

MasterProtect P 110 est un liant d'acétate de polyvinyle à base d'eau. Appliquez-le avec un pinceau, un rouleau ou un pistolet pulvérisateur sur une surface de maçonnerie, sur du plâtre de construction, sur du béton et sur des panneaux muraux avant d'appliquer du plâtre ou du mortier.

### AVANTAGES DU PRODUIT

- Améliore l'adhésion du plâtre et du mortier sur une grande variété de substrats.
- Résistance aux alcalis procurant une immunité aux attaques chimiques des matériaux cimentaires et d'autres matériaux de maçonnerie.
- Contient une teinture faisant rapidement voir la superficie couverte.
- Facile à appliquer au pinceau, au rouleau ou au pistolet pulvérisateur dans une grande variété de chantiers.
- Conforme aux normes sur les COV de l'EPA et de la plupart des organismes de réglementation.

### UTILISATIONS

- Intérieur et extérieur
- Surfaces verticales et plafonds
- Surfaces horizontales (à l'intérieur uniquement)
- Au-dessus du sol

### SUBSTRATS

- Béton
- Maçonnerie
- Stuc
- Cloisons sèches et panneaux de gypse
- Plâtre de ciment portland
- Couche de nivellement avant le plâtre de finition

### TYPES DE CONSTRUCTION

- Commercial
- Résidentiel
- Industriel
- Infrastructure

### MÉTHODE D'APPLICATION PRÉPARATION DE LA SURFACE

1. Les surfaces doivent être propres, solides et exemptes de tout contaminant qui pourrait nuire à l'adhésion.
2. Les substrats de béton doivent être complètement secs et durcis.
3. Jointoyez ou bouchez les fissures et les cavités.

### MÉLANGE

Avant l'utilisation, mélangez le produit à basse vitesse à l'aide d'une perceuse et d'une palette à mélanger pour assurer une couleur uniforme et réduire l'emprisonnement d'air.

### APPLICATION

1. Ne pas appliquer sur un substrat pouvant être exposé à l'eau.
2. Appliquez MasterProtect P 110 avec un pinceau, un rouleau ou un pistolet pulvérisateur, de façon à laisser une pellicule fine, uniforme et continue. Ne laissez pas le liant MasterProtect P 110 former des flaques et s'accumuler dans des creux.

3. Laissez le liant MasterProtect P 110 sécher au toucher avant d'appliquer du plâtre ou du ciment frais.
4. L'application de couches subséquentes de plâtre ou de ciment doit être réalisée moins de 72 heures après l'application du liant MasterProtect P 110, après avoir vérifié que le liant sec est propre, sans poussière et intact.

#### PLÂTRE DE FINITION INTÉRIEUR OU ACOUSTIQUE

Si vous appliquez deux couches de plâtre acoustique ou si vous appliquez du plâtre sur une couche de fond et une couche de nivellement, laissez les couches de base sécher complètement avant d'appliquer le liant MasterProtect P 110 et la couche de finition.

#### DONNÉES TECHNIQUES

##### COMPOSITION

Le liant MasterProtect P 110 contient de l'acétate de polyvinyle.

##### Données d'essai

PROPRIÉTÉ	RÉSULTATS	MÉTHODE D'ESSAI
Densité, kg/l (lb/gal)	1,07 (8,9)	ASTM D 1475
Solides, % en poids	44	ASTM D 5201

#### NETTOYAGE

Nettoyez les outils et l'équipement avec de l'eau chaude et savonneuse immédiatement après utilisation. Le produit durci peut être retiré mécaniquement.

#### POUR OBTENIR DE MEILLEURS RÉSULTATS

- Le liant MasterProtect P 110 ne doit pas être appliqué sur une surface continuellement exposée à l'eau, p. ex. piscines, terrasses, murs de soutènement, trottoirs, rampes de stationnement et substrats sous le niveau du sol.
- Ne pas appliquer lorsque la température du substrat ou ambiante est inférieure à 4 °C (40 °F) ou peut descendre en dessous de 4 °C (40 °F) dans les 12 heures suivant l'application.
- Ne pas diluer.
- Ne pas appliquer sur une surface horizontale extérieure.
- Ne pas utiliser sur un matériau soluble dans l'eau, notamment de la colle, de la calcimine, de la colle pour papier peint et des adhésifs à base de caséine.

- Réservé à un usage professionnel uniquement; non destiné à la vente ou à l'utilisation par le grand public.
- Assurez-vous d'utiliser les dernières versions des fiches techniques et signalétiques du produit; allez sur [www.master-builders-solutions.us](http://www.master-builders-solutions.us) pour connaître la version la plus récente.
- L'utilisateur est responsable de la réussite de l'application. Les visites effectuées sur le terrain par le personnel Master Builders Solutions sont uniquement réalisées dans le but d'apporter des recommandations techniques et non à des fins de supervision ou de contrôle de qualité sur le chantier.

#### SANTÉ, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Avant d'utiliser le produit, assurez-vous d'avoir lu et compris toutes les fiches signalétiques et les renseignements sur l'étiquette. Vous pouvez obtenir la fiche signalétique en consultant le [www.master-builders-solutions.com/en-us](http://www.master-builders-solutions.com/en-us), en envoyant votre demande par courriel à [mbsbcst@mbcc-group.com](mailto:mbsbcst@mbcc-group.com) ou en composant le 1 800 433-9517. À utiliser uniquement comme indiqué.

**EN CAS D'URGENCE : Appeler CHEMTEL au +1 (800) 255-3924 ou au +1 (813) 248-0585 en dehors des États-Unis et du Canada.**

#### AVIS DE GARANTIE LIMITÉE :

Master Builders Solutions Construction Systems US, LLC (« Master Builders ») garantit que ce produit est exempt de tout défaut de fabrication et respecte les propriétés techniques du présent Guide de données techniques, s'il est utilisé comme indiqué pendant sa durée de vie. L'obtention de résultats satisfaisants dépend non seulement de la qualité des produits, mais aussi de nombreuses circonstances indépendantes de notre volonté. MASTER BUILDERS OFFRE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, SUR SES PRODUITS, NOTAMMENT DES GARANTIES MARCHANDES OU DE CONVENANCE À UN USAGE PARTICULIER. Le seul et unique recours de l'acheteur pour toute réclamation concernant ce produit, y compris, mais sans s'y limiter, les réclamations faisant état d'une violation de garantie, de négligence, de

responsabilité stricte ou autre, est l'expédition à l'acheteur d'une quantité de produit égale à celle qui n'est pas conforme à la garantie ou le remboursement du prix d'achat de ce produit, à la seule discrétion de Master Builders. Toute réclamation concernant ce produit doit être reçue par écrit dans un délai d'un (1) an à compter de la date d'expédition. L'acheteur renonce aux réclamations déposées après ce délai. MASTER BUILDERS NE PEUT ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE PARTICULIER, ACCESSOIRE, CONSÉCUTIF (Y COMPRIS LA PERTE DE PROFITS) OU PUNITIF DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT.

L'acheteur doit déterminer l'adéquation des produits à l'utilisation prévue et assume tous les risques et responsabilités à cet égard. Les renseignements contenus dans le présent guide, et tout autre conseil technique formulé ultérieurement, reposent sur l'expérience et les connaissances actuelles de Master Builders. Cependant, Master Builders n'assume aucune responsabilité quant à la communication de tels renseignements ou conseils, y compris dans la mesure où ces renseignements ou conseils peuvent être liés aux droits de propriété intellectuelle de tiers, en particulier les droits de brevet. De plus, aucune relation juridique ne peut être créée ou entraînée par la présentation de ces renseignements ou conseils techniques. Master Builders se réserve le droit d'apporter des changements selon les progrès technologiques et les développements ultérieurs. L'acheteur du ou des produits doit les tester pour déterminer leur adéquation à l'application et à l'utilisation prévues avant de procéder à leur application complète. Seuls des experts peuvent vérifier le rendement du produit décrit ici en procédant à des essais.

**Pour usage professionnel seulement.  
Produit non destiné à la vente ou à  
l'utilisation par le public.**