



SUPERCAP

The Next Generation Slab™

1. NOM DU PRODUIT

Apprêt LATICRETE® SUPERCAP® Plus

2. FABRICANT

LATICRETE SUPERCAP LLC

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 États-Unis

Sans frais : 1.866.704.2247

Télécopieur : +1.203.393.1948

Internet : www.laticretesupercap.com

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

L'apprêt LATICRETE SUPERCAP Plus est une solution à base d'eau de grande qualité, contenant des polymères acryliques et certains agents d'activation de surface qui pénètrent profondément dans le support et optimisent l'adhérence. L'apprêt LATICRETE SUPERCAP Plus s'utilise sur une grande variété de supports, y compris le béton, les carreaux de vinyle, le contreplaqué extérieur collé, les carreaux de carrière, le carrelage céramique et la pierre – un seul produit conçu pour une multitude d'applications.

Avantages

- L'apprêt LATICRETE SUPERCAP Plus est un apprêt de première qualité qui s'utilise sur une grande variété de supports.
- L'apprêt LATICRETE SUPERCAP Plus peut être vaporisé ou appliqué à l'aide d'un rouleau ou d'un balai.

Supports appropriés (intérieur seulement)

- Béton
- Carreaux de vinyle
- Terrazzo de ciment
- Bois
- Carrelage céramique et pierre
- Lits de mortier de ciment

Emballages

Conteneur semi-vrac robuste de 1000ℓ (264 gal) (IBC)

Durée de conservation

Les récipients de produit scellés à l'usine sont garantis être de première qualité pendant un (1) an** s'ils sont entreposés au-dessus du sol dans un endroit sec. Ne pas stocker à des températures inférieures à la ligne de gel. Protéger contre le gel. Une fois dilué, utiliser le produit immédiatement.

Restrictions

Ne pas poser lorsque la température de la surface est inférieure à 4 °C (40 °F) ou que la température ambiante doit être inférieure à 10 °C (50 °F) durant la pose ou avant la prise finale du matériau ou lorsque la température dépasse 32 °C (90 °F).

Mises en garde

Avant d'utiliser tout produit de la série LATICRETE SUPERCAP :

- Lire et comprendre la fiche technique et la fiche signalétique du produit.
- Faire une maquette pour s'assurer que la performance du produit sera adéquate.
- Consulter tous les bulletins techniques ou mises à jour éventuelles concernant le produit et son application sur www.laticretesupercap.com.
- L'apprêt LATICRETE SUPERCAP est un produit à base d'eau et n'est pas dangereux dans des conditions d'utilisation normales. En cas de contact avec la peau, nettoyer immédiatement avec de l'eau.
- Porter des gants et des lunettes de sécurité.
- Lorsque le produit est vaporisé, éviter de respirer le brouillard fin et utiliser un respirateur homologué NIOSH.
- Pour toute question, s'adresser au représentant technico-commercial LATICRETE SUPERCAP local.
- Tenir le produit hors de la portée des enfants.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Conforme à toutes les exigences fédérales, provinciales et locales concernant les COV. Les performances réelles sur le terrain dépendent des méthodes de pose et des conditions locales. Caractéristiques sujettes à modification sans préavis. Les données techniques indiquées sur les fiches informatives et techniques des produits LATICRETE SUPERCAP reflètent des données typiques, ainsi que les résultats des procédures d'essais de laboratoire menées dans des conditions de laboratoire. Les performances réelles sur le terrain et les résultats découlant des essais dépendent des méthodes de pose et des conditions locales. Les résultats des essais menés sur le terrain peuvent varier grandement en raison de la variabilité des facteurs cruciaux retrouvés sur les chantiers.



SUPERCAP®

The Next Generation Slab™

5. POSE

Préparation de la surface

Se reporter au guide de préparation des supports et d'apprêt TDS 230S LATICRETE SUPERCAP pour lire les instructions détaillées sur la préparation des supports.

Mélange

L'apprêt LATICRETE SUPERCAP est un concentré et doit être dilué avec une eau propre et potable avant la pose. Les rapports de dilution varient selon le support utilisé. Toujours bien remuer l'apprêt LATICRETE SUPERCAP avant la dilution.

DILUTION/COUVERTURE APPROXIMATIVE DE L'APPRÊT LATICRETE SUPERCAP PLUS		
SUPPORTS APPROPRIÉS	Rapport apprêt-eau ¹	Couverture approximative ²
Aspiration normale : Concrete	1:3	400 pi ² (37 m ²)
Haute aspiration : Béton sec poreux/ lits de mortier de ciment	1 ^{re} couche : 1:5 2 ^e couche : 1:3	200 pi ² (19 m ²)
Contreplaqué encollé extérieur	5:1	200 pi ² (19 m ²)
Sans aspiration : Céramique, pierre, carreaux de carrière/ carreaux de vinyle composite (VCT), carreaux de vinyle-amiante (VAT), revêtement en vinyle/ terrazzo de ciment	1:1 with slurry	285 pi ² (26 m ²)
Systèmes approuvés d'atténuation d'humidité	1:1 with slurry	285 pi ² (26 m ²)

1. Rapport de dilution = apprêt:eau
2. Couverture approximative en pieds carrés par gallon d'apprêt concentré

L'apprêt LATICRETE SUPERCAP doit être dilué avec de l'eau selon les proportions figurant dans le guide de mélange ci-dessus. Il convient de mesurer soigneusement les quantités d'eau pour assurer un mélange adéquat. Pour obtenir de meilleurs résultats, effectuer le mélange à la main avec une pale. L'apprêt LATICRETE SUPERCAP est fourni sous forme concentrée et peut être dilué avec de l'eau selon ce qui suit :

Application

Pour connaître les instructions de pose appropriée, se reporter au guide de préparation des surfaces et TDS 230S d'apprêt LATICRETE SUPERCAP.

Nettoyage

Tous les outils et le matériel doivent être nettoyés rapidement avec de l'eau.

6. DISPONIBILITÉ

Disponibilité

Les produits LATICRETE SUPERCAP sont disponibles exclusivement par des applicateurs qualifiés de LATICRETE SUPERCAP.

Pour obtenir de plus amples renseignements, composer le :

Sans frais : 1.866.704.2247

Pour tout renseignement en ligne, visiter LATICRETE SUPERCAP à www.laticretesupercap.com

7. GARANTIE

Voir Section 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

DS 230.10SC: Garantie de 10 ans sur les produits LATICRETE SUPERCAP

8. ENTRETIEN

Aucun entretien nécessaire.

9. SERVICES TECHNIQUES

Assistance Technique

Pour tout renseignement, appeler la ligne d'assistance technique de LATICRETE :

Sans frais : 1.855.237.1992

Courriel : techsupport@laticretesupercap.com

10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web à www.laticretesupercap.com.

Liste des documents connexes :

DS 230.10SCF: Garantie de 10 ans sur les produits LATICRETE SUPERCAP

TDS230SF: se reporter au guide de préparation des surfaces et d'apprêt LATICRETE SUPERCAP