



WEBERSYS PROTECT

Système de protection à l'eau sous carrelage

- [Facile à appliquer](#)
- [Prêt à l'emploi](#)
- [Manuelle](#)

Support

Enduit ciment ou chaux ciment, Béton, Dalle béton, Chape ciment, Chape anhydrite, Panneaux de bois CTBX CTBH OSB



Description

WeberSys Protect

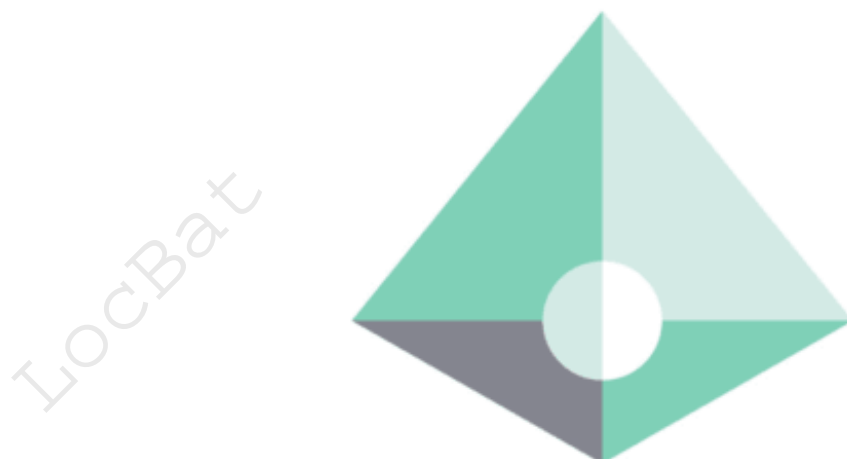
[Bon à savoir](#)

- Délai entre 2 couches de **webersys protec** : de 2 à 4 heures
- Délai avant pose du carrelage : 12 heures au minimum après la 2ème couche
- Epaisseur : 0,5 mm en moyenne
- Température d'emploi : de +5 °c à +35 °c
- Ne pas appliquer sur sol chauffant en service (arrêter le chauffage 48 heures avant)
- Le support doit être parfaitement sec, exempt de remontées d'humidité



Caractéristiques et avantages produits

- Prêt à l'emploi
- Application facile au rouleau
- Nettoyage des outils à l'eau



Limites d'emploi

- ne pas utiliser pour réaliser l'étanchéité des façades, bassins ou piscines en immersion continue, sols de locaux industriels, sols comportant des siphons, toitures-terrasses, supports instables.
NB : le choix de la colle à carrelage est déterminé par la taille maximale des carreaux. Se reporter à la notice technique de celle-ci.



[Caractéristiques environnementales et sanitaires](#)

Aucune information n'est disponible actuellement pour ce produit.

LocBat

