

Etape : Préparation du support pour le béton ciré

Mise en œuvre du Prim et du Prim plus



Sur surface fermée, utiliser [Harmony Prim Plus](#).
Consommation 1 L = 10 à 12 m² .

Sur surface poreuse, utiliser [Harmony Prim](#).
Consommation 1 L = 10 à 12 m² selon porosité.



En cas de doute sur la porosité du support, faire le test de la goutte d'eau en versant quelques gouttes d'eau sur le support.

Si la goutte d'eau est absorbée en moins de 10 secondes, le support est dit poreux. Au-delà, le support est fermé.



Sur une surface fermée, appliquer Prim plus soit au rouleau de [250 mm](#) soit au rouleau de [500 mm](#).

Laisser sécher de 30 mns à 2 heures selon la température.
Nettoyage des outils à l'eau.

Sur une surface fermée, appliquer Prim soit au rouleau de 250 mm soit au rouleau de 500 mm.

Laisser sécher de 30 mns à 2 heures selon la température.
Nettoyage des outils à l'eau.