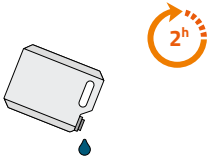


TEMPS DE SÉCHAGE

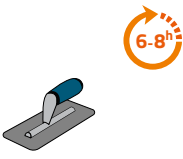
PROCESSUS BÉTON CIRÉ

Les temps de séchage varient en fonction de l'humidité et de la température.
Température d'application entre 10 et 25 °C

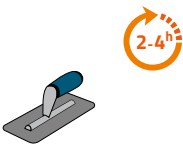
Sur carrelage



1 couche de Prim Plus
Sec au toucher et recouvrable
sous 2 heures



1^{ère} couche de Ciment colle
Sec au toucher et recouvrable
sous 6 à 8 heures

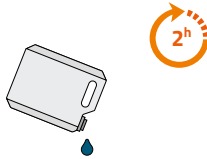


1^{ère} couche de Béton ciré
Sec au toucher et recouvrable
sous 2 à 4 heures

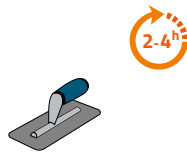


2^{ème} couche de Béton ciré
Sec au toucher et ponçage
à partir de 24 heures

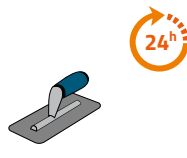
Sur support fermé Placo hydro, OSB marine



1 couche de Prim Plus
Sec au toucher et recouvrable
sous 2 heures



1^{ère} couche de Béton ciré
Sec au toucher et recouvrable
sous 2 à 4 heures

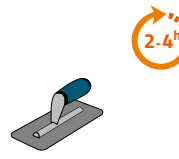


2^{ème} couche de Béton ciré
Sec au toucher et ponçage
à partir de 24 heures

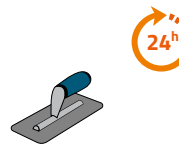
Sur support poreux BA13, Syporex, béton, chape anhydrite



1 à 2 couches de Prim
Sec au toucher et recouvrable
sous 1 heure



1^{ère} couche de Béton ciré
Sec au toucher et recouvrable
sous 2 à 4 heures



2^{ème} couche de Béton ciré
Sec au toucher et ponçage
à partir de 24 heures

