


# TEMPS DE SÉCHAGE PROCESSUS BÉTON CIRÉ

Les temps de séchage varient en fonction de l'humidité et de la température.  
Température d'application entre 15 et 25 °C


## SUR CARRELAGE



**1 couche de Prim Granité Universel**  
Sec au toucher et recouvrable sous 2 heures



**1<sup>ère</sup> couche de Ciment colle**  
Sec au toucher et recouvrable sous 6 à 8 heures



**1<sup>ère</sup> couche de Béton ciré**  
Sec au toucher et recouvrable sous 2 à 4 heures



**2<sup>ème</sup> 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 Granité Universel**  
Sec au toucher et recouvrable sous 2 heures



**1<sup>ère</sup> couche de Béton ciré**  
Sec au toucher et recouvrable sous 2 à 4 heures




**2<sup>ème</sup> couche de Béton ciré**  
Sec au toucher et ponçage à partir de 24 heures

## SUR SUPPORT POREUX


BA13, Syporex, béton, chape anhydrite



**1 couche de Prim Granité Universel**  
Sec au toucher et recouvrable sous 2 heures



**1<sup>ère</sup> couche de Béton ciré**  
Sec au toucher et recouvrable sous 2 à 4 heures



**2<sup>ème</sup> couche de Béton ciré**  
Sec au toucher et ponçage à partir de 24 heures

