

# TEMPS DE SÉCHAGE

## PROCESSUS ISY 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




2h

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



24h

**1<sup>ère</sup> couche de Mortier de lissage**  
Sec au toucher et recouvrable sous 24 heures




12h

**2<sup>ème</sup> couche de Mortier de lissage**  
Sec au toucher et recouvrable sous 12 heures



12h

**1<sup>ère</sup> couche de ISY Béton ciré standard**  
Sec au toucher et ponçage à partir de 12 heures



24h

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

### Sur support type Placo hydro, OSB marine BA13, béton




2h

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



12h

**1<sup>ère</sup> couche de ISY Béton ciré standard**  
Sec au toucher et ponçage à partir de 12 heures



24h

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

### Sur support très poreux Syporex, chape anhydrite




2h

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



12h

**1<sup>ère</sup> couche de ISY Béton ciré standard**  
Sec au toucher et ponçage à partir de 12 heures



24h

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

