

Fixit 887 Rapid (C30 – F6)

Temps de séchage
env. 7 jours (voir FT)

Maître d'ouvrage /
Entreprise

Projet / Objet

Étage / Salle

Direction du chantier/
Architecte

Entreprise
de chauffage

Système
de chauffage

Données d'exécution

Date d'exécution

Épaisseur de
la chape

°C extérieur/intérieur

/

Température de
départ

Humidité < 1.8 % revêtements étanches à la vapeur
résiduelle < 1.8 % revêtements perméables à la vapeur

Avant le recouvrement de la couche supérieure, l'humidité résiduelle du sous-plancher doit être contrôlée au moyen d'une mesure CM 50 g.

Conditions avant l'exécution

- Remplir les tuyaux du chauffage au sol et les mettre à l'épreuve de la pression.
- Les tuyaux du chauffage au sol doivent être fixés avec les moyens adéquats.
(p. ex. avec clips, écarts entre les fixations: max. 50 cm ou sur rails à base plate)

Remarques importantes

- Les chapes CAF doivent être maintenues au sec et protégées des courants d'air et du rayonnement solaire direct pendant **au moins 4 jours**.
- Le CAF est praticable après environ 36 heures, en fonction des conditions du chantier.
- Les informations concernant le temps de séchage figurent dans la fiche technique (FT)

Processus de chauffage

- Le processus de chauffage commence 5 jours après la pose.
- Le chauffage au sol est mis en service à +25°C et maintenu à cette température durant 48 heures.
- 7 jours après la pose, le chauffage au sol est arrêté et reste arrêté.
- Une fois prêt à être recouvert, le Fixit 887 Rapid doit être enduit d'un produit de prétraitement approprié (en fonction du revêtement suivant) ou recouvert directement afin d'éviter un séchage excessif de la chape.
- Chauffage fonctionnel seulement après que le sous-plancher ait été recouvert.

Chauffagiste / Entreprise de chauffage

Direction des travaux / Architecte

Entrepreneur

Lieu / Date

Lieu / Date

Lieu / Date

Cachet / Signature

Cachet / Signature

Cachet / Signature

Veuillez respecter le document » [CHECK Séchage et aération des CAF !](#)

fixit.ch

FIXIT
Schweiz. Suisse. Svizzera.