



## WEBER CEL HP

Mortier de scellement, de clouage et de calage hautes performances résistant à l'eau de mer et à l'eau à haute teneur en sulfate.

- [Polyvalent](#)
- [Forte adhérence](#)
- [Haute performance](#)
- [Sans retrait](#)
- [Manuelle](#)

### Support

Béton, Chape ciment, Dalle béton



### Description

Weber Cel HP 25 KG

### [Bon à savoir](#)

- Durée pratique d'utilisation :
  - Consistance coulis : > 1 heure
  - Consistance mortier : 15 minutes
- Température d'emploi : comprise entre +5 °C à +35 °C
- Ne pas appliquer sur supports gelés, en cours de dégel ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures
- Par temps chaud, en plein soleil ou par vent sec, protéger les surfaces exposées de la dessiccation par l'application du produit de cure **weber curing**



## Caractéristiques et avantages produits

- Polyvalent : consistance adaptable en fonction des travaux, utilisable au sol et au mur
- Hautes performances : résistance à l'eau de mer et à l'eau à haute teneur en sulfate
- Sans retrait, adhérence et résistance élevées
- NF scellement et calage
- Compatible contact eau potable (CLP)
- FDES individuelle vérifiée
- Pompable



## Limites d'emploi

- ne pas appliquer
  - sur un support en plâtre



- sur des maçonneries en béton cellulaire/brique

## Caractéristiques environnementales et sanitaires

Aucune information n'est disponible actuellement pour ce produit.

