



WEBER SILICONE BATIMENT

Mastic silicone bâtiment universel, neutre.

- [Forte adhérence](#)
- [Résistant aux UV](#)
- [Souplesse d'application](#)
- [COV](#)
- [Flexible](#)

- [Manuelle](#)

Support

Plaque de plâtre, Enduit minéral

Couleurs

<https://www.fr.weber/Nuanciers/nuance-du-silicone-batiment>



Description

Weber silicone bâtiment

[Bon à savoir](#)

- Les supports à jointoyer doivent être propres, indéformables, secs, sans poussière, ni graisse ou autres agents polluants.
- Une absence totale d'UV peut entraîner une modification de teinte
- Température d'application : 5 à 35°C
- Résistance à la température (après séchage) : -60 à 150°C



Caractéristiques et avantages produits

- Très malléable
- Couleur inaltérable et résistante aux rayons UV
- Insensible aux moisissures
- Elasticité permanente après polymérisation
- Très bonne adhérence sur pratiquement tous les supports



Limites d'emploi

- Il n'y a pas d'adhérence sur le PE, PP, PTFE (Teflon®) et surfaces bitumineuses.
- Ne pas utiliser sur des pierres naturelles telles que le marbre, granite, etc., où il y a un risque de formation de tâches.
- Ne pas utiliser sur du polycarbonate
- Ne pas utiliser en contact prolongé avec l'eau, ni pour joints dans des aquariums



ou terrariums.

Caractéristiques environnementales et sanitaires

Aucune information n'est disponible actuellement pour ce produit.

LocBat

