

# URBA SCELL MINUTE

MORTIER POUR SCELLEMENTS  
RAPIDES



## PRISE RAPIDE

- ✓ **Prise en 3 à 10 min à +20°C**
- ✓ **Bonne fluidité pour une mise en place facilitée du produit**



## INFORMATIONS PRODUIT

### Consommation

1,9 kg/L de volume à remplir  
19 kg/m<sup>2</sup> et par mm d'épaisseur

### Conservation

Se conserve 6 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.

### Conditionnement

Sac de 25 kg - Palette de 56 sacs

## CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

**Aspect :** poudre grise

**Composition :** liants spéciaux, charges minérales, adjuvants spécifiques

**Granulométrie :** 2 mm

PERFORMANCES MESURÉES À +20°C*	
<b>Résistance en compression à :</b>	
<b>2 h</b>	3 MPa
<b>24 h</b>	15 MPa
<b>7 jours</b>	30 MPa
<b>28 jours</b>	40 MPa

\* Ces valeurs ont été mesurées en conditions de laboratoire ; elles peuvent être issues de données statistiques ou d'essais ponctuels et sont données à titre indicatif.

## DOMAINE D'EMPLOI

### Destination

- Scelllements courants :
  - Panneaux de signalisation
  - Mobiliers urbains
  - Clôtures
  - Piquets
  - Poteaux
  - Portiques de jeux
  - Balançoires
  - Étendoirs
- Réparations ponctuelles de sol.
- Rebouchage rapide.
- Épaisseur d'application : 1 à 30 cm.

### Supports admis

- Tous supports à base de liants hydrauliques.

### Supports exclus

- Tous supports à base de plâtre.

## MISE EN ŒUVRE

### Conditions d'application

- La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.
- Ne pas appliquer sur support gelé ou s'il y a risque de gel dans les heures qui suivent l'application.

### Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage. Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur [quickfds.com](http://quickfds.com).

### Préparation des supports

- Le support doit être propre, sain, dur et cohésif. Il doit être débarrassé de toute partie pouvant nuire à l'adhérence (exemples : huile de décoffrage, produit de cure...). Le repiquer si nécessaire.
- Humidifier avant application.

### Préparation du produit

- Gâcher à l'aide d'un malaxeur électrique à vitesse lente durant 1 minute.
- Taux de gâchage : **3,5 à 4 L** d'eau par sac de 25 kg.
- Ne jamais rebattre le mortier après le début de prise.

### Application

- Mettre la pièce à sceller avant le coulage du mortier.
- Couler le mortier de façon continue pour éviter les inclusions d'air.
- Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.



Retrouvez la vidéo de mise en œuvre de URBA SCELL MINUTE en flashant ce QR Code