



**SOLUTIONS EXPERTES**

**TERRASSE  
& BALCON**



**CERMIX**  
SOLUTIONS EXPERTES  
POUR LA CONSTRUCTION



# SOLUTIONS EXPERTES TERRASSE & BALCON

EXPERTISE  
QUALITÉ  
DURABILITÉ

CERMIX vous propose une solution complète pour vos projets extérieurs : la solution experte Terrasse & Balcon. L'aménagement de votre extérieur permet aux beaux jours d'acquérir une pièce à vivre en plus. C'est pourquoi, CERMIX vous conseille sur la conception de cet espace pour en faire le nouveau cœur de la maison.

## POURQUOI ?

Les terrasses et balcons laissent place à la convivialité, la détente. Par ailleurs, ils sont soumis à de nombreuses agressions extérieures telles que :

**THERMIQUES** : les températures élevées et à contrario celles très basses, provoquent des chocs thermiques.

**CLIMATIQUES** : les cycles de gel/dégel détériorent les terrasses et balcons.

**INFILTRATIONS D'EAU** : elles favorisent les détériorations dues au gel. Elles provoquent la décalcification du mortier.

## LE PLUS DES SOLUTIONS EXPERTES TERRASSE & BALCON

Nos solutions pour l'aménagement de votre nouvel espace de vie, sont composées de produits formulés pour résister aux agressions extérieures. Elles permettent de compenser les irrégularités des supports et d'assurer la pérennité de vos terrasses et balcons.

## COMMENT CERMIX VOUS ACCOMPAGNE ?

À travers des produits adaptés aux sollicitations extérieures comme :

**Le CERMITERRASSE** : mortier colle spécial sols extérieurs, résistant aux chocs thermiques, optimisé pour la pose en forte épaisseur (margelle, pierre...).

**Le CERMIFORM** : mortier de dressage et d'égalisation pour la réalisation de formes de pentes.

**Le CERMIMPER** : étanchéité prête à l'emploi pour les balcons, loggias et planchers intermédiaires.

CERMIX et son assistance technique vous conseillent dans la réalisation de vos projets.



**CERMIX**  
SOLUTIONS EXPERTES  
POUR LA CONSTRUCTION

LA SOLUTION

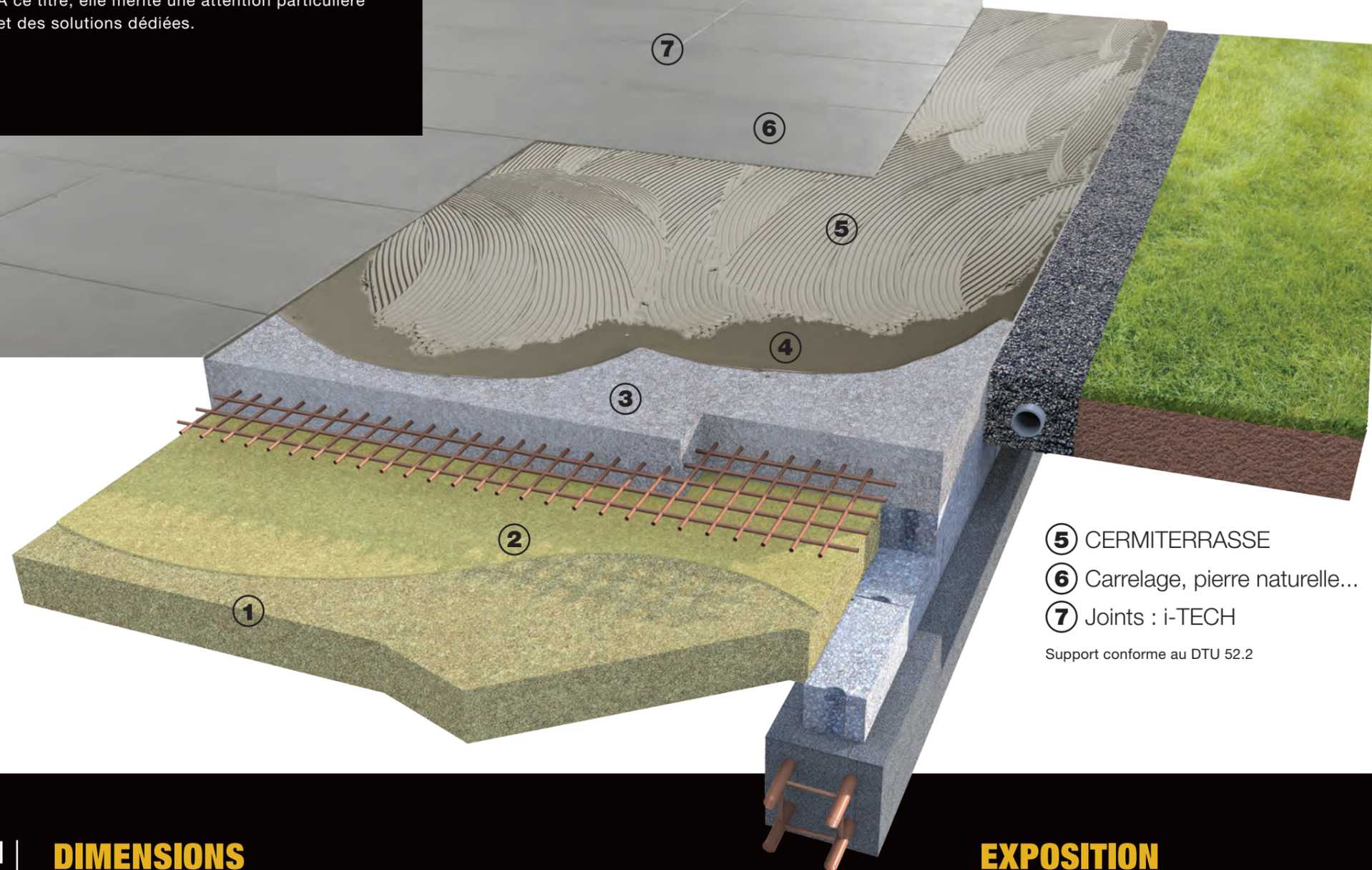
# TERRASSE

Un espace de vie à part entière !

Elle devient une pièce supplémentaire, une extension de l'habitat, un lieu de convivialité. À ce titre, elle mérite une attention particulière et des solutions dédiées.



- ① Sable compacté
- ② Film polyéthylène
- ③ Dalle en béton avec treillis soudé épaisseur 8 à 12 cm
- ④ Forme de pente 1,5% : CERMIFORM



- ⑤ CERMITERRASSE
- ⑥ Carrelage, pierre naturelle...
- ⑦ Joints : i-TECH

Support conforme au DTU 52.2



Gris



Blanc



Beige

## CERMITERRASSE



Résiste aux chocs thermiques



De 3 à 25 mm



CONFORME À LA NORME EN 12004 C2E

### TOUS REVÊTEMENTS

- Grès, pierres naturelles, dalles reconstituées, dalles gravillonnées, opus...
- Format 60 x 60 maxi (selon la réglementation en vigueur du revêtement).

### RÉSISTE AUX CHOCS THERMIQUES

- Adjuvantation spécifique.
- Fibré, il améliore les performances mécaniques.
- Hydrofuge, il limite le risque de désordres dû aux infiltrations d'eau.

### FORTE ÉPAISSEUR

- Permet de charger jusqu'à 25 mm d'épaisseur.
- Idéal pour les revêtements lourds et épais.
- Limite les remontées de colle dans le joint.

## ASTUCE

### DIMENSIONS

Choisir la bonne dimension de sa terrasse ou balcon pour optimiser l'espace en fonction de ses besoins :

- entre 5 et 10m<sup>2</sup> peuvent suffire à installer une table et 4 chaises
- entre 10 et 15m<sup>2</sup>, vous gagnez en espace de réception
- entre 20 et 30m<sup>2</sup>, vous créez un véritable espace repas et un salon extérieur
- supérieur à 20m<sup>2</sup>, vous pouvez associer un espace cuisine extérieur

Pour la construction d'une terrasse surélevée (qui créera une emprise au sol), vérifier la nécessité d'un permis de construire pour les surfaces supérieures à 20 m<sup>2</sup>.

### EXPOSITION

- Orienter sa terrasse Sud Ouest, c'est le gage d'un bon ensoleillement.
- Vérifier également l'exposition au vent. Il faudra prévoir la construction d'un muret si la terrasse est très exposée au vent. On peut également installer des panneaux occultants pour réduire le vis-à-vis.
- Favoriser un séchage rapide de votre sol grâce à une pente (de 1.5% mini) qui permet une évacuation de pluie optimale.

# PISCINE

Notre solution experte vous permettra la réalisation de vos plages de piscine et margelles. Notamment avec le CERMITERRASSE, produit idéal pour ces projets.



# BALCON

Balcon suspendu ou toitures terrasses, nos solutions d'étanchéité sauront assurer la pérennité de votre ouvrage.



- ① Dalle + forme de pente 1.5%
- ② CERMIMPRIM EX
- ③ Bande d'armature
- ④ CERMIMPER + sablage
- ⑤ Mortier colle CERMITERRASSE (ou CERMIPPLUS selon CPP)
- ⑥ Carrelage, pierre naturelle, ...
- ⑦ Joints : i-TECH
- ⑧ Joint périphérique

# CERMIMPER

Résine d'étanchéité polyuréthane mono composant

- APPLICATION FACILE
- PRÊT À L'EMPLOI
- IDÉAL SOUS CHARGE LOURDE



## POUR LA PRÉPARATION

### CERMIFORM

Réalisation des formes de pente



- RAPIDITÉ
- EXCELLENTE MANIABILITÉ
- POLYVALENCE

### RAGREX & RAGREFOR

Égalisation des supports



- FINITION LISSE ET SOIGNÉE
- PEUT RESTER NU OU ÊTRE PEINT
- JUSQU'À 15 MM D'ÉPAISSEUR

- FORTE ÉPAISSEUR
- RECOUVREMENT RAPIDE
- FIBRÉ



## POUR LA FINITION



### JOINT i-TECH

Joint coloré 2 à 10 mm

- SANS EFFLORESCENCE
- PRISE RAPIDE
- FINITION LISSE ET SOIGNÉE
- 12 COLORIS TENDANCES

### CERMIJOINT RUSTIC

Joint large spécial carreaux, briques, pierres naturelles et opus



### GM & GK

- FINITION LISSE OU GRAIN LAVÉ
- HYDROFUGÉ
- GM : 3 À 20 MM
- GK : 5 À 50 MM

### CERMIJOINT TX

Joint large 3 à 15 mm



- NEUF ET RÉNOVATION
- HYDROFUGÉ
- 8 COLORIS

#### TEXTE DE RÉFÉRENCE :

- DTU 52.2 P1-1-3 POSE COLLÉE
- ETE 14/0288/CPD SOCOTEC
- CAHIER DE PRESCRIPTION DE POSE TOITURE TERRASSE ET PLANCHER INTERMÉDIAIRE

Découvrez l'ensemble de nos solutions  
conseils et fiches techniques sur  
[www.cermix.com](http://www.cermix.com)