

COLLER



ÉTANCHER

SikaCeram® -500 Ceralastic

UN SEUL PRODUIT POUR ÉTANCHER ET COLLER

- Economie de temps de travail: 30%, surface de stockage: 45%
- Produit 2 en 1: Étancher et coller
- Pratique et rapide d'utilisation
- Aussi pour les plaques de grand format en extérieur
- Renforcé de fibres, consistance ajustable

BUILDING TRUST



SikaCeram®-500 Ceralastic

ÉTANCHÉITÉ ET COLLAGE EN UN

Une étanchéité flexible et rapide et une colle réunis dans un seul et même produit. Une **vraie révolution** dans le domaine de l'étanchéité et de la pose de céramique. Des travaux qui auparavant nécessitaient au moins deux produits appliqués en plusieurs étapes de travail, liés à des temps d'attente, sont réalisés au moyen d'un seul produit SikaCeram®-500 Ceralastic. Idéal pour la réalisation d'une étanchéité rapide dans des domaines comme les salles de bains, balcons, piscines et pour une pose rapide de revêtements céramiques. Conforme aux exigences de la classe **C2 E S2** selon EN 12004 (colle) ainsi que de la classe **CM 01 P** (avec tissu d'armature **CM 02 P**) selon EN 14891 (étanchéité).

EMPLOI

- Etanchéité et collage avec un seul produit sans longs temps d'attente
- Idéal pour les balcons et les terrasses
- Aussi pour les plaques de grand format en extérieur
- Pour des utilisations en intérieur et en extérieur
- Pour les sols et les parois



TRADITIONNELLEMENT AVEC 2 PRODUITS



1ère PASSE DE TRAVAIL

- Application de l'étanchéité, temps d'attente 5 - 6 h



2ème PASSE DE TRAVAIL

- Application de la deuxième couche d'étanchéité, temps d'attente 1 jour



3ème PASSE DE TRAVAIL

- Application de la colle et pose des carreaux

3

JOURS

MONOCOMPOSANT

RÉSISTANT AU GEL

RAPIDE, SIMPLE ET ÉCONOMIQUE,
30% D'ÉCONOMIE DE TEMPS, 45% DE PLACE DE STOCKAGE EN MOINS

ÉTANCHER ET COLLER EN UN

FAIBLES EFFLORESCENCES

LONG TEMPS OUVERT / OUVRABILITÉ

EXCELLENT PONTAGE DES FISSURES

ÉTANCHER ET COLLER EN UNE PASSE DE TRAVAIL AVEC SikaCeram®-500 Ceralastic



1ère PASSE DE TRAVAIL

- Application de l'étanchéité y compris pose de la bande d'étanchéité dans la première couche d'étanchéité, temps d'attente 3 heures

2ème PASSE DE TRAVAIL

- Pose de la céramique avec SikaCeram®-500 Ceralastic par le procédé buttering/ floating

1

JOUR

Remarque: La comparaison se rapporte à une utilisation horizontale



Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.

SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich

Contact
Tél. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST

