

# toflex®



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

TOPECA, Lda  
Rua do Mosqueiro  
2490-115 Cercal – Ourém  
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070  
Fax.: 00 351 – 249 580 079

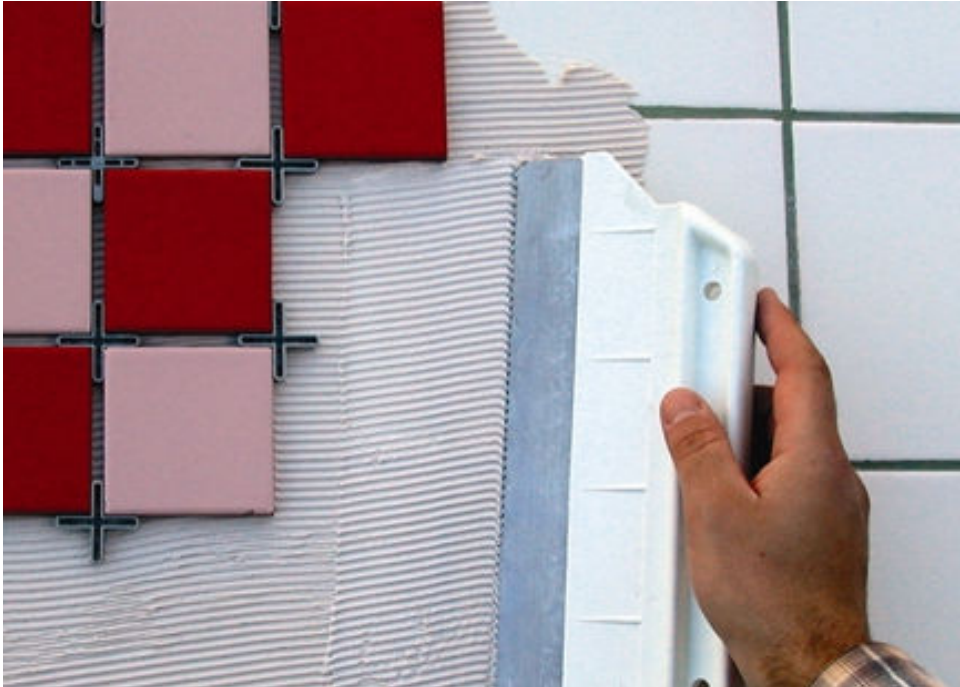
**TOPECA**  
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

[geral@topeca.pt](mailto:geral@topeca.pt)  
[www.topeca.pt](http://www.topeca.pt)

# toflex

coler et mastiquer

## pâte adhésive pour carrelage



### utilisation

Application de pièces en céramique, avec et sans absorption, de petits et moyens formats (pièces  $\leq 30 \times 30 \text{cm}$ ) telles que : carrelages, grès porcelanique, grès, pour murs d'intérieur sur supports nouveaux ou anciens.

Collage de pierres (marbre, granite) pour murs d'intérieur sur supports neufs.

Prêt à appliquer.

### support

- Enduit ciment;
- Céramique Ancienne;
- Plaque de plâtre  
Cartonné;
- Peinture Ancienne (bien adhérente au support et résistante);
- Plaques Fibre - Ciment;
- Bois;
- Béton cellulaire;
- Plâtre.



### marquage CE

D2  
European standards  
NP EN 12004



**toflex**

pate adhesive pour carrelage

coler et mastiquer

**recommandations**

Ne pas appliquer Toflex :

- dans des températures inférieures à +5°C;
- sur des supports chauds (supérieurs à +30°C);
- sur des supports en mauvais état;
- sur métal;

Si vous souhaitez que Toflex soit plus épais, vous pouvez ajouter un peu de ciment Portland.

Il est indispensable de toujours laisser des joints entre les pièces en céramiques.

Pour de grandes surfaces, vous devrez faire des joints intermédiaires.

Pour des pièces de grand format, il est recommandé d'effectuer un double collage.

Laver les outils avec de l'eau.

Pour l'application de pièces en céramique de faible absorption sur des supports non absorbants, le temps de séchage de Toflex est très lent. Dans ce cas, utiliser Topcola Flex Record.

**composition et caractéristiques****Composition:**

Résine copolymérique en dispersion aqueuse, composés de silice et additifs spécifiques.

**Caractéristiques:**

Temps ouvert: 30 minutes.

Délai pour la rectification des pièces: 25 minutes.

Temps d'attente pour faire des joints: 48 heures.

Adhérence par cisaillement initiale: 1.0 N/mm<sup>2</sup>.

Adhérence par cisaillement après action de la chaleur:  $\geq 1.0\text{N/mm}^2$

Adhérence par cisaillement après action de températures élevées :  $\geq 1.0\text{N/mm}^2$

Adhérence par cisaillement après action dans l'eau:  $\geq 0.5\text{N/mm}^2$

Note: Résultats obtenus dans les conditions standards d'essais en laboratoire, selon les spécifications de la norme NP EN 12004. Ces temps peuvent varier en fonction de la température et le type de support.

**couleur**

Blanc

**consommation**

Couches fines (1,5 mm): à peu près 2 kg/m<sup>2</sup>.

Couches épaisses (4 mm): à peu près 5 kg/m<sup>2</sup>.

**conditionnement**

Seau de 8 et 25 Kg.

Palettes avec 27 Seaux de 25 Kg.

**conservation**

6 mois à partir de la date de fabrication, en emballage fermé et à l'abri de la chaleur et du gel.



# toflex

pâte adhésive pour carrelage

coler et mastiquer

## préparation du support

Les supports doivent être bien propres, secs, plats et fermes (gratter, poncer ou laver si besoin est).



## application

Mélangez la pâte adhésive Toflex, avant application afin d'obtenir une pâte homogène et facilement applicable.



Passer une taloche dentée de dimension adaptée à l'épaisseur souhaitée (maximum 6x6mm). Appliquer la pâte en petits pans.



Poser et faire pression sur les pièces en tapant fortement dessus, pour un bon nivelage des sillons et pour assurer un bon transfert de la colle.



## note

Ne pas appliquer Toflex :

- sur des sols;
- à l'extérieur;
- dans des lieux très humides (piscines, cuisines industrielles,...)

Pour l'application de pièces en céramique de faible absorption sur des supports non absorbants, le temps de séchage de Toflex est très lent. Dans ce cas, utiliser Topcola Flex Record.