



- Mortier de finition décoratif
- Finition ultra fine
- Variabilité des finitions et des couleurs
- Look moderne et sophistiqué

## Domaine d'utilisation

Tubetão Microcimento FT est un micromortier pour la finition du système de microciment, composé principalement d'apprêt, de **Tubetão Microcimento G** et de treillis en fibre de verre. C'est un mortier utilisé dans la conception de finitions décoratives, tant en rénovation qu'en construction neuve, et n'est applicable qu'à l'intérieur des efficacitées, à quelques exceptions près. Tubetão Microcimento FT donne aux surfaces un aspect moderne et sophistiqué.

## Recommandations

- Nivelier préalablement le support avec l'application de **Tubetão Microcimento G**.
- Utiliser une truelle appropriée, c'est-à-dire qui ne raye/tache pas la surface du revêtement en microciment, en accordant une attention particulière aux tons clairs.
- Dans les endroits où les niveaux d'humidité relative et/ou de condensation sont élevés, des systèmes de ventilation adéquats doivent être installés afin d'empêcher le développement de champignons/lichens et de moisissures.
- Respecter les joints de dilatation et de fractionnement du support.
- Les couleurs des produits sont approximatives, des variations de nuances peuvent survenir en fonction du support et des conditions d'application. Par conséquent, il est recommandé d'acquérir tout le matériel nécessaire à l'exécution des travaux, en évitant l'acquisition de différents lots.
- Il est recommandé d'effectuer un échantillon préalable, afin de vérifier l'effet esthétique conféré par le produit.
- Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après l'application du produit.

## Limites d'utilisation

- N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs.
- Ne pas appliquer:
  - sur support humide;
  - à des températures inférieures à 5 °C ou supérieures à 30 °C;
  - dans des endroits soumis à un contact permanent avec l'eau ou où il y a accumulation d'eau pendant une longue période (par exemple piscines et réservoirs);
  - dans des lieux avec des pathologies d'humidité par remontée capillaire
  - dans des lieux soumis à un trafic piétonnier et/ou industriel intense;
  - à l'étranger.

## Supports



Tubetão Microcimento G – Épais  
Autres (sur demande)

## Consommation

1,0 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>

(selon l'épaisseur et le nombre de couches d'application)

## Présentation

**Emballage:** Sacs de 5 e 20 kg

**Couleur:** Consulter Tableau des couleurs

## Conservation

1 an à partir de la date de fabrication dans son emballage d'origine, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## Préparation du support



S'assurer que le support est résistant, collé, sec et propre (sans poussière, huile, graisse, etc).

## Application



1. Mélanger chaque kg de poudre avec environ 0,4 L d'eau propre. Mélanger, de préférence mécaniquement avec un malaxeur à basse vitesse jusqu'à obtention d'une masse homogène sans grumeaux.



2. Appliquer Tubetão Microcimento FT (2 à 3 couches) à l'aide d'une spatule plate adaptée, en pressant bien la pâte contre le support, afin d'obtenir l'effet décoratif souhaité : lisse hétérogène, lisse hétérogène, brûlé vitrifié ou spatulé sur mesure. Laisser sécher le produit entre les couches. Enlevez toutes les imperfections de surface avec du papier de verre à grain fin (120-180), sauf pour la dernière couche.



3. Une fois le revêtement durci, scellez-le avec le système suivant: (1) apprêt **Topeca micro sealer** et (2) **Topeca micro varnish PU**

### NOTES:

- Il est permis de pulvériser de l'eau sur la surface lors de l'application du microciment, afin d'améliorer la maniabilité de la pâte.
- Appliquer et travailler chaque couche de microciment comme si c'était la dernière.
- Il est essentiel de respecter les temps de séchage du mortier entre les applications.

## Composition

Résines en dispersion aqueuse et additifs spécifiques.

## Caractéristiques d'application

**Température d'application, séchage et support:** 5 - 30 °C

**Temps d'utilisation de la pâte:** 2 - 3 h

**Temps de séchage/couche:** 1 - 3 h

## Versements

**Extrait sec:** 100%

**pH:** 7,5 à 8,5

**Granulométrie:** <0,2 mm

Les résultats présentés ont été obtenus en laboratoire dans des conditions standardisées (23 °C et 50 % HR) et peuvent varier en fonction des conditions d'application réelles.

Remarques: Cette fiche technique remplace les précédentes. Les informations contenues dans ce document résultent des connaissances, bonnes pratiques/tests et tests effectués sur le produit. TOPECA ne peut être tenu responsable des mauvais résultats obtenus avec ses produits, lorsqu'ils font l'objet d'une mauvaise utilisation ; ne pas respecter les instructions d'utilisation; les prescriptions contenues dans la documentation technique et même une erreur dans le choix du type ou du type d'instrument de travail et/ou d'outil utilisé dans l'application. Nous conseillons toujours de réaliser des essais préalables, réalisées conformément aux spécifications de la fiche technique. Lisez attentivement les instructions sur l'emballage, les fiches de données de sécurité et suivez nos instructions. En cas de doute, contactez TOPECA. TOPECA se réserve également le droit d'apporter des améliorations à ses produits sans préavis.

tubetão microcimento FT – pag.2/2