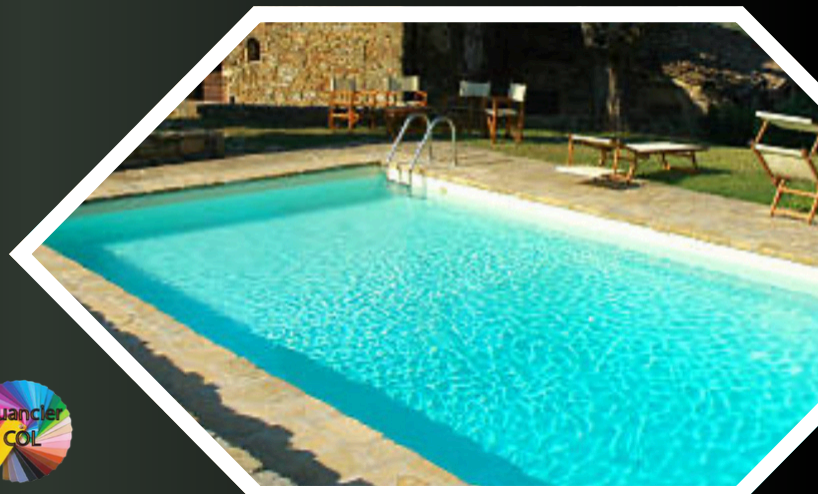
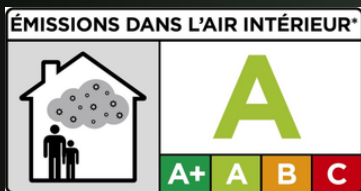




# TECH PISCINE

## ENDUIT D'ÉTANCHÉITÉ POUR PISCINE



## PRESENTATION

TECH PISCINE est un enduit d'étanchéité teinté dans la masse, prêt à l'emploi, spécialement conçu pour assurer l'étanchéité des maçonneries de piscines, bassins et réservoirs.

Présenté sous forme de poudre mouillable, il est composé de ciment, de charges minérales, d'adjuvants hydrofuges et plastifiants pour une meilleure maniabilité et une résistance optimale à l'eau, ainsi que de pigments colorés.

Chaque kit comprend 2 litres de résine liquide destinés à renforcer l'adhérence au support.

TECH PISCINE offre une excellente résistance à la pression d'eau comme à la contre pression.

## DOMAINES D'UTILISATION

TECH PISCINE s'applique directement sur les supports maçonnés tels que les parpaings, bétons banchés, briques, pierres ou enduits.

Il est destiné aux travaux d'étanchéité de piscines, bassins, cuves et réservoirs à usage privatif.

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les supports doivent être propres, sains, dégraissés, dépoussiérés et débarrassés des parties non adhérentes. Eliminer les taches de graisses, cires ou huiles de décoffrage avec un nettoyant spécifique de type TECH JAUNE. Reboucher les trous et fissures avec un mortier standard 48 h avant l'application. Mouiller le support avant application.

## MODE D'EMPLOI

Ajouter 5 litres d'eau aux 2 litres de résine et 25 kg de poudre. Mélanger jusqu'à obtenir une pâte homogène. Appliquer en 2 couches espacées de 12 h à la taloche, la truelle ou au peigne et égaliser à la lisseuse. Le temps de séchage peut varier de 30 minutes à plusieurs heures suivant les conditions climatiques et atmosphériques. Travailler par petites zones en limitant les reprises.  
CONSOMMATION MOYENNE : 1.2 kg à 1.5 kg au m<sup>2</sup> par couche.  
TEMPS DE SÉCHAGE AVANT MISE EN EAU : 28 jours.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. TECH 3 CHIMIE se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

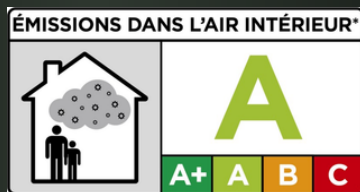


SAS TECH 3 CHIMIE  
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 06 29 83 30 91  
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z  
@tech3-chimie.fr



# TECH PISCINE

## ENDUIT D'ÉTANCHÉITÉ POUR PISCINE



### NOS COULEURS:

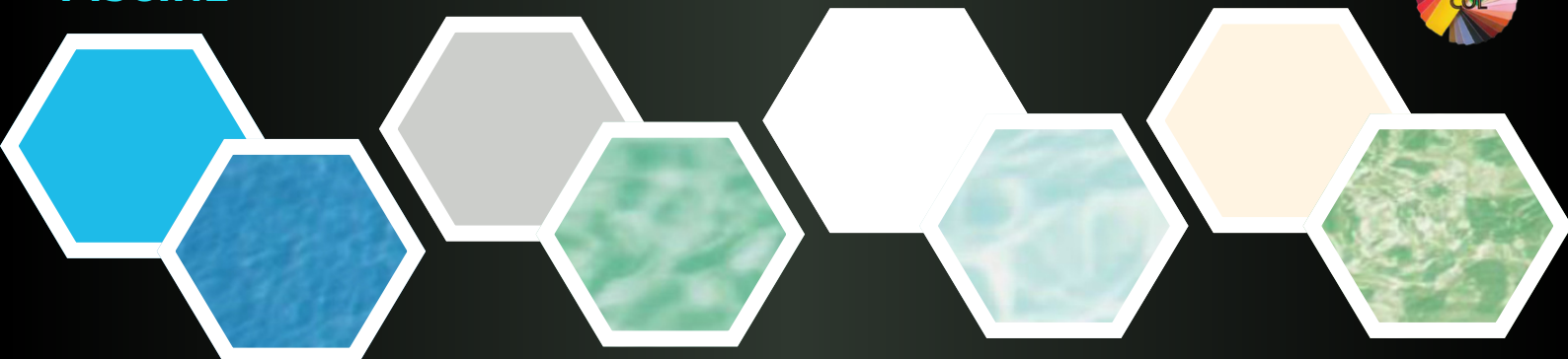
CE NUANCIER EST FOURNI À TITRE INDICATIF. MALGRÉ L'ATTENTION MINUTIEUSE ACCORDÉE À L'ÉLABORATION DE CE DOCUMENT, DES VARIATIONS PEUVENT SURVENIR ENTRE LES COULEURS IMPRIMÉES ET LES TEINTES RÉELLES.

**BLEU  
PISCINE**

**GRIS**

**BLANC**

**BEIGE**



### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Respectez rigoureusement le dosage en eau afin de préserver les performances d'étanchéité et les résistances mécaniques du produit.

N'appliquez pas en cas de pluie, de risque de précipitations, de gel, de fortes chaleurs (température supérieure à +25 °C) ou sur un support surchauffé.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique : Poudre

Odeur : Inodore

pH : 11-13.5 (à 20°C dans l'eau, rapport eau/ciment = 0.5)

Densité : > 1

Solubilité : Hydrosoluble

### SÉCURITÉ D'EMPLOI

- Toujours consulter la fiche de données de sécurité.
- Stocker à l'abri du gel. En cas de cristallisation, le produit retrouve ses propriétés à température ambiante.
- Conservation : 12 mois.



SAS TECH 3 CHIMIE  
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 06 29 83 30 91  
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z  
@tech3-chimie.fr