



PRESENTATION

TECH TOIT COLOR est un revêtement technique hautes performances, conçu spécifiquement pour la rénovation et la protection durable des toitures inclinées, neuves ou anciennes, non circulables. Formulé à base de copolymères en phase aqueuse, il offre une finition satinée résistante aux intempéries et aux rayons UV. Grâce à son agent fongicide intégré, il assure une protection préventive contre les mousses, lichens et algues. Disponible en plusieurs teintes, il redonne un aspect neuf à vos supports tout en les protégeant efficacement.

APPLICATION

TECH TOIT COLOR est parfaitement adapté à la rénovation de toitures en pente (>5%) telles que :

- Ardoises, tuiles, fibrociment, béton, mortier de ciment.
- Anciennes peintures, asphalte.
- Garages, hangars, maisons, ateliers, bâtiments industriels.

AVANTAGES

- Résistance remarquable aux intempéries (pluie, brouillard, atmosphère saline) et au rayonnement ultra-violet.
- Rendement élevé.
- Economique.
- Ne se délave pas dans le temps.
- Elaboré dans un souci de protection de l'environnement, ne contient pas de solvant pétrolier.
- Contient un agent fongicide.
- Facilité d'emploi (produit à l'eau).
- Laisse respirer le support.
- Très garnissant et opacifiant.
- Très bonne qualité d'adhérence.
- Redonne l'éclat du neuf et embellie les supports.
- Couleurs conformes aux recommandations DDE.

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.



TECH' TOIT COLOR

REVETEMENT SPECIAL TOIT



MODE D'EMPLOI

Préparation du support :

- Préparation des supports :
- Nettoyer minutieusement les surfaces (dépoussiérage, dégraissage, démoussage).
- Utiliser les produits adaptés : DECAP CIMENT, TECH MOUSS 4/15, TECH JAUNE, FLASH EXPRESS, etc.
- Eliminer les anciennes peintures non adhérentes, traiter les zones métalliques avec un primaire antirouille.
- En cas de support farineux ou friable, appliquer TOP LATEX dilué 1/6 (0.15 L/m²).

Application :

- Appliquer une première couche.
- Laisser sécher 6h minimum.
- Application possible seconde couche après 6 heures.
- Application possible à la brosse, rouleau ou pistolet (avec dilution adaptée).
- Nettoyage des outils à l'eau claire immédiatement après usage.

Conditions d'application :

- Température : entre +5°C et +35°C.
- Hygrométrie < 80%.
- Ne pas appliquer sur support humide, gelé, ou par risque de pluie dans les 6 heures.

SÉCURITÉ D'EMPLOI

- Produit à usage strictement professionnel
- Ne pas appliquer sur surfaces non poreuses, métalliques, vitrées, plastiques ou peintes
- Consulter la fiche de données de sécurité.
- Conserver hors gel et à l'abri dans un local propre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Prêt à l'emploi.
- Aspect : mat velouté.
- pH : 8.5
- Masse volumique : > 1 kg/dm³
- Rendement : 4 à 8 m²/kg/couche (3 à 4 m² pour 2 couches).
- Temps de séchage : 1h au toucher.
- Conservation : 1 an en emballage d'origine fermé.



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' TOIT COLOR

REVETEMENT SPECIAL TOIT



NUANCIER TECH' TOIT COLOR



Combrailles

Aunis

Savoie

Perche

Volvestre

Bessin

Brie

Gâtinais

Thiérache

Roussillon

Camargue

Morvan

Pays Noir

Forez

Vivarais

Pays de Retz

Aubrac



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