



**IDÉAL
CUISINE ET
SALLE DE BAINS**

TX 140® 2 en 1

ENDUIT DE RÉNOVATION TOUS USAGES, SPÉCIAL SUPPORTS SOUPLES ET CARRELÉS



- ▶ **EXCELLENTE ADHÉRENCE
TOUS SUPPORTS**
- ▶ **FACILE À APPLIQUER
ET À PONCER**
- ▶ **RESTE SOUPLE APRÈS SÉCHAGE**
- ▶ **INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR**

USAGE

Enduit de rénovation tous usages, spécial supports souples et carrelés, en pâte, intérieur et extérieur, pour une application manuelle.

SUPPORTS

- TX 140® 2 en 1 s'applique sur tous supports bruts ou peints :
- Carrelages, faïences, pâte de verre,
 - Polystyrène, liège,
 - Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre,
 - Anciens fonds peints,
 - Tous enduits traditionnels de préparation des fonds
 - Béton, béton cellulaire,
 - Ciment, parpaings, briques, pierres.

RECOUVREMENT

TX 140® 2 en 1 est recouvrable par tous types de peintures intérieures et extérieures (sauf minérales) et revêtements muraux (Nous consulter).

CARACTÉRISTIQUES physiques et techniques

- TX 140® 2 en 1 : enduit intérieur/extérieur en pâte, à base de charges de carbonates de calcium et de résines.
- Caractérisation (NFT 36-005) : Famille IV-4b
 - Codification (EN 16-566) : G₃S₂V₂W₂A₀C₀R₀
 - Epaisseur d'application : jusqu'à 4 mm par passe
 - Consommation : environ 1,6 kg/m²/mm
 - Redoublement : 12 à 24 heures
 - Recouvrement : 24 à 48 heures en moyenne (après séchage complet)
 - Couleur : blanc crème
 - Adhérence enduit/support (EN 16566) : > 0.8 MPa

CONDITIONS d'utilisation et de stockage

- Matériel de mise en œuvre : lame à enduire ou lisseuse.
- Nettoyage des outils : à l'eau.
- Conservation de l'enduit : produit garanti 12 mois, facture d'achat faisant foi, dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri du gel et du soleil.

CONDITIONNEMENT

- Seaux de 5 et 15 kg.

RECOMMANDATIONS et précautions d'emploi

- Ne pas appliquer à une température < 5 °C et > 35 °C et un taux d'hygrométrie > 80%.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés ni en plein soleil.
- Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane et époxy en phase solvant.
- Ne pas appliquer sur des supports en contact direct avec de l'eau liquide (ruissellement, projection...).
- Appliquer uniquement sur supports verticaux.

PRÉPARATION DES FONDS

- Les supports seront préparés conformément aux DTU.
- Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres et sains.
- Un support maçonnerie brute peut être humidifié avant application.

DOCUMENTS NORMATIFS à consulter

- EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
- NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : travaux de peinture des bâtiments.
- DTU 59.4 (NFP 74-204) : mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux.
- DTU 42.1 (NFP 84-404) : réfection de façades en service par revêtements d'imperméabilité à base de polymères.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- FDS disponible sur quickfds.com ou toupret.com.
- La déclaration environnementale a été déposée sur le site www.declaration-environnementale.gouv.fr et elle est consultable sur le site www.inies.fr

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale de **TX 140® 2 en 1** sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de la société **TOUPRET**. Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art et suivant nos recommandations. Les informations sont données pour des applications réalisées à 20°C, 50% d'hygrométrie et sur des supports normalement absorbants. Les temps sont donnés à titre indicatif et dépendent du support, de l'épaisseur appliquée et des conditions ambiantes.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).