



TX PULSAR

Enduit de finition autolissant en pâte à pulvériser

Avantages produit

- ▶ Airless à partir de 1,25 l / min
- ▶ Finition tendue, sans lissage
- ▶ Blanc
- ▶ Tenue en épaisseur jusqu'à 1 mm
- ▶ Sur supports révisés



Usage

- Enduit de finition en pâte pulvérisable à l'airless.

Supports

TX PULSAR adhère sur :

- Supports absorbants et moyennement absorbants, bruts ou peints, neufs ou rénovés révisés :
 - Plaques de plâtre
 - Plâtre, carreaux de plâtre

Finition

- Recouvrable par tous types, de revêtements muraux légers, de peintures mates ou satinées.

Conditionnement

- Seau de 20 kg.

Caractéristiques physiques et techniques

TX PULSAR en pâte : enduit intérieur en pâte à base de charges très fines de carbonates de calcium et de résines.

- Classification (NFT 36-005) : Famille III classe 2.
- Codification GESVWAC (XPT 30-608) : $G_3E_3S_1V_0W_0A_0C_0$
- Épaisseur d'application : jusqu'à 1 mm par passe
- Consommation : de 800 à 1200 g / m²
- White index (ASTM E 313) : 75
- Durée d'utilisation : sans prise
- Mise en peinture : après séchage complet
- Adhérence (XPT 30-608) : 0.5 MPa

Préparation des fonds

Les supports seront préparés conformément au DTU 59.1, 59.4
Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs.

Conditions d'utilisation et de stockage

- Matériel de mise en œuvre : appliquer à l'aide d'une machine airless (débit mini de 1,25 l/min). Pulvériser le produit à une distance d'environ 70 cm du support en une passe croisée régulière et uniforme.
- Buse : 4.19.
- Nettoyage du matériel : à l'eau.

- Conservation : 12 mois, à l'abri du gel, de la chaleur et de la lumière dans son emballage d'origine fermé.

Documents normatifs à consulter

- XPT-30-608 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
- NFT 36-005 : classification des peintures, des vernis et des produits connexes.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : travaux de peintures des bâtiments.
- DTU 59.4 (NFP 74-204) : mise en œuvre des papiers et des revêtements muraux.

Recommandations et précautions d'emploi

- Ne pas appliquer à une température inférieure à 8°C, supérieure à 30°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 65% HR.
- Ne pas appliquer sur des fonds bloqués : impression et peinture Glycéro.

Hygiène et sécurité

- Pas d'étiquetage de danger.

Mentions légales

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits TOUPRET, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de la société TOUPRET, à la date d'impression du document.
Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art.