

TERRA IMPRESSION

Impression à base de résine biosourcée à 97%

LES
MAÇONNERIES
INTÉRIEURES



DESTINATION

Pour la décoration des maçonneries intérieures en surfaces verticales et plafonds, en neuf comme en entretien.
Etat de finition A ou B (selon préparation des supports).

QUALITÉS DOMINANTES

- Très bonne opacité.
- Résine issue de ressources renouvelables à 97%.

TEINTES

Blanc et teintes pastel du nuancier CHROMATIC®.

DEGRÉ DE BRILLANCE

Mat-Velouté < 6% sous 85°

Caractéristiques techniques

ASPECT	Poché arrondi
RENDEMENT	9 à 11 m ² /litre
CONDITIONNEMENT	3 et 10 litres
DENSITÉ MOYENNE	1,50 (± 0,05) à 20 °C
EXTRAIT SEC EN VOLUME	43% (± 2%)
EXTRAIT SEC EN POIDS	62% (± 2%)
TEMPS DE SÉCHAGE (23 °C et 50% Humidité Relative)	<ul style="list-style-type: none">• Sec : 2 heures• Recouvrable : 24 heures En atmosphère humide et par basses températures, le temps de séchage peut être modifié.

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION	<ul style="list-style-type: none">• Brosse spéciale acrylique,• Rouleau polyamide texturé 12 mm ou rouleau polyester tissé 13 mm• Pistolet
DILUTION	Prêt à l'emploi
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Eau (ou solvant si le produit a séché)

Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com

TERRA IMPRESSION

Impression à base de résine alkyde biosourcée à 97%

Mise en œuvre

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.

Subjectiles	Travaux préparatoires	Impression	Finition
Plâtre et dérivés	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage des enduits Brossage Epoussetage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de TERRA IMPRESSION 	<ul style="list-style-type: none"> 2 couches de TERRA MAT ou TERRA VELOURS
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage Rinçage Ponçage (si nécessaire) 		
Anciennes peintures peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Grattage Lessivage Rinçage 		

Observations

NOTA	La température d'application du support et des produits doit être supérieure à 8 °C. L'humidité relative doit être inférieure à 70%.
CLASSIFICATION NT T 36-005	Famille I – Classe 4a
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/g) : 30 g/l (2010) Ce produit contient maximum 1 g/l COV.
ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR	Classe A+
CONSERVATION	1 an en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	Se conformer aux indications portées sur l'emballage. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com
INFORMATIONS CONSOMMATEURS	<ul style="list-style-type: none"> Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte Ne jetez pas le produit à l'égout

Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com