



CALIXTONE

Enduits décoratifs naturels - Bétons cirés

FICHE TECHNIQUE

(Mise à jour : 05/2026)

LA GAMME MINÉRALE

CALIQUARTZ

Sous-couche promotrice d'adhérence pour l'application des enduits minéraux

PRESENTATION DU PRODUIT

Sous-couche microporeuse au quartz prêt à l'emploi pour finition à la chaux. S'applique à l'intérieur et à l'extérieur. Utilisable pour travaux neufs et de rénovation. Aspect légèrement granité.

DOMAINE D'APPLICATION

Applicable sur support béton, enduit ou mortier de ciment, panneaux fibrociment, peinture, revêtement neuf ou ancien en bon état de conservation et parfaitement adhérent au support. Sur supports trop absorbants comme le plâtre, bois, placo-plâtre ou sur supports hétérogènes, appliquer au préalable une impression universelle pour bloquer les fonds.

Les supports doivent être propres, lisses, secs, et préparés conformément aux D.T.U.

Les bétons préfabriqués doivent être bien nettoyés des huiles et doivent être traités avec une impression appropriée.

*Ne jamais appliquer **Caliquartz** sur des supports sujets à des remontées d'humidité.*

MISE EN ŒUVRE

Travailler dans des conditions climatiques normales, hors intempéries entre +8 et +35°C.

Ne pas diluer.

Appliquer le produit au rouleau ou à la brosse.

- Hors poussière : ½ heure – 1 heure
- Hors d'eau : 2 – 3 heures
- Application de la finition : 10 – 12 heures

RENDEMENT : 5 à 6 m² au litre.

Caliquartz est commercialisé en fût de 5lt et 15lt

CONSERVATION : 1 an dans son emballage d'origine, stocké entre +5°C et +40°C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pâte composée de résine acrylique en dispersion aqueuse, charges minérales, additifs, bactéricides, hydrofuges.

PARAMETRES	VALEURS
Poids volumique	1.58
PH	8-9
Viscosité (Brookfield RVT – rotor 5-20t/mn)	13.000+/-2.000cps
Diluant	eau
Sécurité	Produit non inflammable

NOTES