

RÉSINENCE

La rénovation haute qualité et longue durée

GUIDE D'UTILISATION

Revêtement
Tendance Minérale

À lire entièrement avant de commencer les travaux !

PRÉSENTATION

Tendance Minérale est un enduit de rénovation et de décoration au grain fin qui s'applique **sans sous-couche** dans toutes les pièces de la maison.

Tendance Minérale est une composition unique de minéraux aériens et de poudre de marbre qui permet des finitions d'aspects variés (lissé, ferré, glacé...).

Tendance Minérale* existe en teinté dans la masse ou en blanc à teinter pour être utilisé seul ou avec **Color Minéral**.

*Sa couleur finale peut varier selon le support et ses qualités.



AVANTAGES

- Sans sous-couche
- Couvre et lisse carrelages et joints
- Masque les imperfections des murs abîmés
- Résiste durablement après finition

DESTINATIONS



S'applique sur surfaces dures et solides, sèches et saines :

- Murs, murs de douche, crédences et meubles en :
 - Faïence, carrelage, marbre,
 - Aggloméré, bois sec, mélaminé,
 - Pierre, béton brut, toile de verre, enduits, crépi...



Ne s'applique pas sur :

- Les plans de travail et sols,
- Les murs friables, la chaux, le silicone, les supports instables et les plastiques.
- Les saunas, hammams et piscines.

Si votre support est instable ou présente des risques de mouvement, nous déconseillons l'application de Tendance Minérale.



Attention aux phénomènes de dilatation et de mouvement du support. Les pressions mécaniques peuvent fissurer **Tendance Minérale**.

PRÉPARATION DU SUPPORT



Avant de se lancer dans les travaux, la préparation de son support est primordiale :

1. Nettoyez et dépoussiérez la surface.
2. Dégraissez à l'alcool à brûler à 90° non dénaturé.

⚠ Votre support doit être **sain, propre, dépoussiéré et sec** avant toute application du **Tendance Minérale**.



Pour une application sur carrelage :

Dégraissez le support à l'acétone et nettoyez les joints avec une brosse.

Pour une application sur bois mélaminé :

Poncez à l'aide d'un abrasif gros grain avant l'application de **Tendance Minérale**.

PRÉPARATION DE TENDANCE MINÉRALE



La durée d'utilisation du mélange avant durcissement est de 4h**.
Si vous ne souhaitez pas utiliser la totalité du pot, respectez le taux de dilution d'eau de gâchage.

EXEMPLE :

1^{re} couche 5m²** (2kg) = 1,5L d'eau de gâchage

2^e couche 5m²** (2kg) = 1,5L d'eau de gâchage

**Test de rendement effectué sur support lisse à 20°C.



Résinence, créateur de résines

Envoyez-nous les photos de vos réalisations Avant et Après.

Les photos retenues seront diffusées sur notre site avec votre accord et vous permettront de remporter un cadeau.

Pour participer, remplissez le formulaire Avant/Après sur : www.resinence.com



A) POUR TENDANCE MINÉRALE TEINTÉ DANS LA MASSE :

Versez l'eau de gâchage dans le seau (75% d'eau du poids du béton), soit 3L d'eau pour un pot de 4Kg.

B) POUR TENDANCE MINÉRALE BLANC À TEINTER :

Préparez l'intégralité de l'eau de gâchage colorée et incorporez là au prorata dans votre préparation.

1- Videz en une seule fois la seringue COLOR Minéral dans l'eau de gâchage (75 % d'eau du poids du béton), soit 3L d'eau pour un pot de 4Kg.

2- Bien mélanger. Versez l'eau de gâchage colorée dans le seau de Tendance Minérale.

Malaxez à l'aide d'un mélangeur mécanique jusqu'à obtention d'une pâte homogène.

Vous avez 4h pour travailler.



APPLICATION DE TENDANCE MINÉRALE

Conditions d'application intérieures :

Température (air ambiant) d'utilisation comprise entre 14°C et à 25°C.



1. Appliquez une 1^{re} couche fine de **Tendance Minérale** avec une taloche inox directement sans sous-couche.



2. Une fois sec (attendre 6h** pour une 2^e couche), réalisez un léger ponçage au grain fin.



3. Appliquez la 2^e couche de **Tendance Minérale**. Si vous souhaitez obtenir un rendu lisse, ferrez (lissez) le béton 15 min.** après l'avoir appliqué.



4. Une fois sec (24h** de séchage complet), vous pouvez réaliser un léger ponçage sans forcer.



Astuces Tendance Minérale

Application sur carrelage : Prenez soin d'appliquer une 1^{ère} couche très fine tout en remplissant les joints.

Il est OBLIGATOIRE d'attendre 12 à 24 h avant d'appliquer la 2^{ème} couche de **Tendance Minérale** afin d'éviter l'apparition de spectres de joints.

Si, après la 2^{ème} couche des traces de quadrillage apparaissent, il est recommandé alors d'appliquer après séchage une couche de **Protection Universelle**.

Après séchage complet, appliquer une nouvelle couche de **Tendance Minérale** : les traces de spectres auront alors disparues.

Appliquez ensuite la protection adaptée à l'environnement : **Protection Universelle** en zone sèche et **Protection Extrême** de l'aspect de votre choix en 2 couches pour les zones fortement sollicitées par l'eau.

Pour les jointures de planches : Afin d'éviter les fissures, appliquez une bande armée pour joint sur la 1^{re} couche fraîche de **Tendance Minérale**. Gainez ensuite l'ensemble avec une 2^e couche de **Tendance Minérale**.



APPLICATION DE FINITION MINÉRALE



5. Après 48h* de séchage, appliquez la résine de **finition Minéral** de l'aspect de votre choix et adaptée à votre projet (**Protection Universelle** ou **Extrême**). Les résines de finition s'appliquent en couches fines au rouleau laqueur. Laissez sécher 4h entre 2 couches.



Finaliser l'étanchéité

Pour les supports soumis à l'immersion, contrôlez l'imperméabilité de votre support en passant une éponge humide. Si de petites taches foncées apparaissent cela signifie que la résine n'a pas imprégné l'ensemble du support. Dans ce cas, appliquez une couche supplémentaire de **finition Minéral** et renouveler le test si nécessaire.

Pour les angles de douches, de sols et de plans de travail, terminez votre projet avec l'application d'un joint en silicone transparent pour garantir l'étanchéité.



** Les temps de séchage sont calculés à une température de 20°C. Ils peuvent varier selon l'hygrométrie de la pièce.

Vous trouverez plus d'exemples ainsi qu'une vidéo explicative sur : www.resinence.com

Pour contacter notre service après-vente, connectez-vous sur notre site internet www.resinence.com et accédez au formulaire de contact du service technique.

Résinence est une marque déposée. Distribué par Décors de Ferryville - 45700 Mormant sur Vernisson

Tél. 0820 200 927 - Fiches de sécurités sur www.quickfds.fr

Tous droits d'adaptation et de reproduction réservés sur tous supports.



Résinence, créateur de résines