

## FICHE TECHNIQUE (FTQ)

# PREPARATION SPECIALE EN PÂTE

Code du Produit 001

**CIRE EN PATE POUR POLIR MARBRES, GRANITS, TERRAZZO,  
MARBRE-AGGLOMERE ET PIERRES POLISSABLES**



Pag | 1

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Produit en pâte pour cirer. La composition chimique permet un séchage rapide pour faciliter les travaux suivants. Le résultat est un lustre vif et spéculer qu'il dure dans le temps. Il permet de couvrir différences éventuelles de couleur et imperfections du polissage précédent. L'utilisation de la cire est conseillée quand il est nécessaire rétablir le poli des vieux matériels ou qui ont perdu le lustre original. La disponibilité dans la gamme de colorations différentes permet de cirer et raviver la couleur des matériels.

### CARACTERISTIQUE CHIMIQUES

Aspect	Pâte crémeuse
Couleur	Voire gamme
Odeur	Caractéristique du solvant
Poids spécifique à 20° C	1,45 ± 0,05
Solubilité in eau	Insoluble
pH	N.D.
Stockage à 20°C (68 ° F) loin de la chaleur, l'humidité, la lumière du soleil.	24 mois en emballages originaux

### COULEURS DISPONIBLES



BLANC



NOIRE

Les couleurs représentées dans cette carte ne sont qu'indicatifs et sont différents de l'original car il est une image numérique.

### INSTRUCTION D'USE

Le matériel à traiter doit être nettoyé, sec et sans poussière. Appliquer une noix de produit sur la surface à cirer, distribuer avec un chiffon ou autre applicateur conforme de façon homogène. Laisser sécher pour environ 10 minutes, procéder au polissage en utilisant de la paille d'acier fin pas savonnage. Pour le cirage automatique il est possible d'utiliser un flexible électrique à la basse vitesse, max. 2000 rpm équipés avec disque en feutre ou coiffe en tissu. En cas d'application sur le carrelage, polir avec une monobrosse ou une machine à polir équipés avec disque en feutre ou coiffe de paille d'acier.

### CONSEILS POUR L'APPLICATION

- Pour faciliter la pénétration du produit il est conseillé de chauffer la plaque à traiter pour permettre l'ouverture de la porosité, la pénétration de la cire en profondeur et ensuite un résultat excellent.
- Plus temps la cire reste sur la surface à traiter meilleur sera le résultat final.
- Dans le cas il soit nécessaire de retarder le séchage de la cire il est possible de diluer le produit avec essence de térébenthine minéral (maximum 20%).
- Ne pas utiliser sur matériels synthétiques, plastique, linoléum et laminés.
- Dans l'utilisation sur les carrelages la surface peut devenir glissant. Après de quelques lavages la glissance va se réduire.
- Avant utilisation lire attentivement les recommandations imprimés sur l'étiquette et de faire toujours un essai préliminaire.



AVERTISSEMENT Toutes les données indiquées dans ce feuillet sont les résultats des tests et des expériences réalisées dans nos laboratoires et par des opérateurs fiables dans le secteur de la pierre et doivent être considérées comme fiables. En raison des nombreux facteurs qui peuvent les influencer, les informations ici rapportées ne constituent pas des garanties implicites ou formels. L'utilisateur final assume la responsabilité dans l'utilisation du produit en veillant à expérimenter la caractéristique du produit comme mesure préventive.



FTQ N°  
**001**