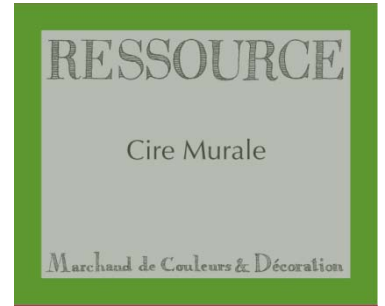
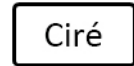


Cire Murale

Cire de protection incolore en phase solvant



Fiche Technique N°956



DESTINATION

INTÉRIEUR

Sur surfaces verticales. Dans toutes les pièces d'habitation.

Subjectiles : Sur Chaux Ferrée, lissée.

QUALITÉS DOMINANTES

Bel aspect ciré. Met en valeur les Chaux.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

PRÉPARATION DES FONDS

Les fonds doivent être parfaitement dépoussiérés, secs, sains, cohérents et très propres. Il est indispensable d'attendre que la Chaux soit sèche à cœur.

MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique au mini platoir inox, brosse à lustrer ou chiffon doux.

TYPES DE SUPPORTS	PRÉPARATION
Revêtements Minéraux secs et propres	Le support à protéger doit être impérativement sec à cœur.

APPLICATION

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Après complet séchage du produit à protéger, appliquer la Cire Murale au mini platoir inox en gestes souples et arrondis tout en variant les angles de direction. Ne pas en déposer avec excès. Serrer fortement. Si la cire paraît trop liquide, la stocker 24h au réfrigérateur avant de l'appliquer afin de lui rendre son état pâteux.

Laisser sécher environ 24h (dans des conditions normales de température et d'hygrométrie).

Lustrer ensuite la Cire Murale avec une brosse à lustrer ou un chiffon doux.

Attention, l'application de la Cire force légèrement la teinte d'origine. Attendre le séchage complet pour juger du résultat final.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect	Ciré
Rendement	14 à 18 m ² /L selon la porosité du support
Séchage	24h env.
Extrait sec	17% en poids
Nettoyage des outils	Au White-spirit
Densité	0,75
Conditionnements	Boites métalliques de 1L et 3L
Conservation	1 an en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel

PRÉCAUTIONS

Appliquer entre +5°C et +30°C. Ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 75%.

(1) Composés Organiques Volatils

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur l'échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Cire Murale

FT N° 956 Edition du 12 avril 2016. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Document consultable sur notre site www.ressource-peintures.com

2/2

 RESSOURCE 