

MS9 EASY-FINISHER

LE PRODUIT

MS9 EASY-FINISHER est une nouvelle technologie de lissage biodégradable, à base neutre, composé d'agents tensioactifs en dispersion aqueuse.

DONNEES TECHNIQUES

Etat physique:	liquide
Odeur:	faible
Type:	dispersion à l'eau
Densité relative:	1,00 g/ml
Température d'application:	entre +15°C et +25°C
Conservation:	24 mois en emballage fermé et conservé sec entre +5°C et +25°C
Acidité:	neutre, pH7
Viscosité:	20 mPa-s (20°C)

CARACTERISTIQUES

Facile pour finir tous les joints en construction, industrie et automobile.
Compatible avec tous les mastics (MS-polymères, polysiloxanes, kit et polyuréthane, SMTM-polymères, SPUR, silicones, ...).
Non agressif, compatible avec tous les supports, prêt à l'emploi et inodore.
Réduit le temps de formation de peau de mastics et diminue le risque de formation de moisissures.
Soluble à l'eau et s'élimine de lui-même à la pluie.
Permet la mise en peinture après simple rinçage.
Empêche la formation de petites bulles d'air à la surface des mastics.
Diminue l'accrochage de la poussière et réduit l'effet collant de certains mastics.
Donne un aspect plus brillant après polymérisation.

APPLICATIONS

Finition et lissage des joints de toutes sortes de pierres naturelles: le marbre, le granit, la pierre de taille, ...
Finition et lissage des joints des surfaces très poreuses.
Finition et lissage de tous les joints en bâtiment et industrie.
Finition et lissage des joints en endroits de cuisine et de bain.
Finition et lissage des joints entre des cadres fenêtre et porte et des façades.

CONDITIONNEMENT

Vaporisateur:	500 ml
Emballage:	24 pcs par boîte

MISE EN OEUVRE

Vaporiser le MS9 EASY-FINISHER sur le mastic avant sa formation de peau et rincer à l'eau claire si nécessaire après la formation de peau. Nettoyer les mains avec MS9 EASY-TOWELS.

SECURITE ET TRANSPORT

Voir fiche de sécurité.

GARANTIE ET RESPONSABILITE

Etant donné la très grande diversité de supports rencontrés sur le marché, nous conseillons toujours d'effectuer des essais préalables de compatibilité. Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but de vous conseiller, ils rendent compte d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, mais n'impliquent aucun engagement de quelque sorte que ce soit de notre part. Il est la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que le produit correspond à l'application qu'il compte mettre en oeuvre.