



RESOLTECH 8020 EX

Mastic époxy pour la finition de toute surface

*Il vous permettra de reprendre aisément tous les défauts de surface.
Il se ponce très facilement*

COMPOSANTS	PROPRIETES	UTILISATIONS
RESINE EPOXY BI-COMPOSANTS SANS PHENOL ET SANS AMINES AROMATIQUES 	<ul style="list-style-type: none"> ● résine et durcisseur ayant une rhéologie similaire ● peu sensible à l'humidité ● résistances mécaniques spécifiques 	<ul style="list-style-type: none"> ● grande facilité de mélange et d'application ● finition sans voile de surface malgré une hydrométrie élevée ● amélioration de la résistance aux chocs et allongement à la rupture
CHARGES + ADDITIFS 	<ul style="list-style-type: none"> ● très grande finesse et cohésion optimale ● très peu toxique ● parfaitement étanche à l'eau et bonnes résistances chimiques 	<ul style="list-style-type: none"> ● lissage parfait et ponçabilité améliorée ● stockage sans restriction et confort de travail ● participe à la protection anticorrosion, idéal pour le traitement de l'osmose
AGENTS TENSIO-ACTIFS	<ul style="list-style-type: none"> ● peu de tensions superficielles ● très bon débullage 	<ul style="list-style-type: none"> ● finition sans défauts de surface



RESOLTECH 8020 EX

Propriétés physiques

Etat physique à 22°C

- résine	8020 EX	pâte onctueuse saumon clair
- durcisseur	8026H	pâte onctueuse beige
- mélange		pâte thixotrope onctueuse saumon clair

Masse volumique du mélange 1,3 gr/cm³

Rapport de dosage Résine+Durcisseur 100 + 100 en poids

Vie en pot à 20° C 20 mn

Film sec au toucher 2h

Film dure et ponçable 8h

Mode d'emploi

Températures de mise en œuvre : à partir de 10 °C

Film recouvrable avec un ponçage

Respecter le dosage et mélanger les deux composants avec une spatule





RESOLTECH 8020 EX

Stockage

Tenir les emballages hermétiquement fermés après utilisation dans un lieu à 20°C bien ventilé, couvert et à l'abri du gel et des températures trop élevées. Nos produits sont garantis un an dans leur emballages d'origine.

Conditionnement

Kit en boîte de 1 kg , Kit en seau de 10 kg , Kit en seau de 30 kg

Santé et sécurité

La fiche de données de sécurité peut être fournie sur simple demande.

Il est indispensable d'appliquer les recommandations inscrites sur les emballages.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Nota : Les informations contenues sur cette fiche technique sont fournies de bonne foi et sont basées sur les tests de laboratoire et notre expérience pratique.
Etant donné que l'application de nos produits échappe à notre contrôle, notre garantie est strictement limitée à celle de la qualité du produit.