



RESOLTECH 6020 HP

Pâte à modeler légère pour la réalisation de modelage de figurines - réparation de la porcelaine...

Elle vous permettra de créer des formes avec une grande facilité d'emploi. Une fois durcie elle peut se poncer, se percer et s'usiner très aisément. Idéal pour boucher, calfeutrer, résiste à la température jusqu'à 120°C.

COMPOSANTS	PROPRIETES	UTILISATIONS
<p>RESINE EPOXY BI-COMPOSANTS SANS PHENOL ET SANS AMINES AROMATIQUES</p> <p>↓</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● résine et durcisseur sous forme pâteuse. ● peu sensible à l'humidité ● pas de retrait 	<ul style="list-style-type: none"> ● grande facilité de mélange et d'application ● finition sans voile de surface malgré une hydrométrie élevée ● respect des exigences dimensionnelles pour des reproduction de qualité
<p>CHARGES + ADDITIFS</p> <p>↓</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● densité faible et cohésion optimale ● très peu toxique ● parfaitement étanche à l'eau et bonnes résistances chimiques 	<ul style="list-style-type: none"> ● lissage parfait avec de l'eau et ponçabilité améliorée ● stockage sans restriction et confort de travail ● utilisation finale en milieu immergé.
<p>AGENTS TENSIO-ACTIFS</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● peu de tensions superficielles 	<ul style="list-style-type: none"> ● finition sans défauts de surface





RESOLTECH 6020 HP

Propriétés physiques

Etat physique à 22°C

- | | |
|--------------|------------------------------------|
| - résine | pâte blanche ou colorée |
| - durcisseur | pâte ivoire |
| - mélange | pâte consistante blanche ou coloré |

Masse volumique du mélange 0,5 gr/cm³

Rapport de dosage Résine+Durcisseur 100 + 50 en poids

Vie en pot à 20°C suivant les durcisseurs 3h

Sec au toucher 6h

Dur et ponçable 12h

Mode d'emploi

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

Respecter le dosage et mélanger les deux composants à la main jusqu'à obtention d'une pâte homogène





RESOLTECH 6020 HP

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 0,250 kg - kit en seau de 22,5 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.

