

Creativ Epoxy Release Wax

Agent de démoulage pour surfaces poreuses

Creativ Epoxy Release Wax est un agent de démoulage à base de cire pour les résines époxy et les polyuréthanes. Il est particulièrement adapté aux processus de démoulage sur des surfaces rugueuses et/ou poreuses.

Spécifications techniques

Base :	cire, contenant des solvants
Consistance :	pâteuse Densité à +20°C (+68°F) : 0,8 g/cm ³
Consommation :	50 à 150 ml/m ²
Température de traitement :	+15 à +25 °C
Température de fonctionnement :	jusqu'à +50 °C
Couleur :	blanche
Code IMPA :	812964/79

Préparation de surface

La surface à traiter doit être propre, sèche et exempte de graisse (par exemple, nettoyage et dégraissage avec un dissolvant de silicone).

Zones d'application

Particulièrement adapté au traitement de la résine époxy, en particulier pour les tables de rivière et les objets d'art pour libérer la pièce du moule en bon état.

En traitement

Appliquer la cire sur la surface avec une lingette en laine ou une spatule et polir uniformément si nécessaire. Le processus doit être répété pour les moules neufs ou les surfaces particulièrement absorbantes. L'excès de cire ou les résidus peuvent être éliminés avec un dissolvant pour silicone sans laisser de résidus.

La surface à traiter doit être propre, sèche et exempte de graisse. Appliquez la cire sur la surface à l'aide d'un chiffon en cellulose non pelucheux ou d'un essuie-tout non pelucheux et polissez uniformément si nécessaire.

Le processus doit être répété pour les moules neufs ou les surfaces particulièrement absorbantes.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des données de laboratoire et sur notre expérience. Le temps de gel et les propriétés rhéologiques peuvent changer en raison de la nature réactive du matériau. Nous pensons que ces informations sont fiables, mais nous ne pouvons garantir leur applicabilité dans votre processus. Nous déclinons toute responsabilité pour les événements qui pourraient survenir à la suite d'une mauvaise utilisation du produit. En acceptant les produits décrits ici, l'utilisateur assume la responsabilité de tester minutieusement toutes les applications avant de commencer la production. Nos conseils ne doivent pas être considérés comme un encouragement à violer un brevet, une loi, une réglementation de sécurité ou une réglementation en matière d'assurance

L'excès d'agent de démoulage ou les résidus peuvent être éliminés avec un nettoyant de surface sans laisser de résidus.

Stockage

Conservez la cire dans un endroit sec à +20°C de température ambiante. Les conteneurs non ouverts peuvent être stockés à des températures comprises entre +18°C et 25°C pendant au moins 12 mois après la date de livraison.

Sécurité et santé

Lors du traitement des produits Creativ Epoxy, les données et réglementations physiques, de sécurité, toxicologiques et écologiques de nos fiches de données de sécurité CE doivent être respectées.

Formats de contenants disponibles : agent de démoulage cire 150 g

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des données de laboratoire et sur notre expérience. Le temps de gel et les propriétés rhéologiques peuvent changer en raison de la nature réactive du matériau. Nous pensons que ces informations sont fiables, mais nous ne pouvons garantir leur applicabilité dans votre processus. Nous déclinons toute responsabilité pour les événements qui pourraient survenir à la suite d'une mauvaise utilisation du produit. En acceptant les produits décrits ici, l'utilisateur assume la responsabilité de tester minutieusement toutes les applications avant de commencer la production. Nos conseils ne doivent pas être considérés comme un encouragement à violer un brevet, une loi, une réglementation de sécurité ou une réglementation en matière d'assurance