

NOVA[®] DEMOULANT

Demoulant en poudre

DESCRIPTION	<p>Le NOVA DEMOULANT est un produit de démoulage en poudre qui se présente sous forme d'une poudre très fine blanche ou pigmentée prête à l'emploi.</p> <p>Il convient dans le démoulage des empreintes de moules sans laisser de trace</p>
MODE D'EMPLOI	<p>Saupoudré le produit sur la surface du béton frais (empreinte du moule).</p> <p>Nettoyage : Eau ,Température minimale 5°C, humidité relative maximale 80%.</p> <p>La préparation de support et les travaux doivent être effectués selon NF DTU 59.1</p>
DOMAINES D'UTILISATION	<ul style="list-style-type: none">▪ Béton imprimé▪ Mortier décoratif et plaque en plâtre préfabriquée
DONNEES TECHNIQUES	<p>Aspect : poudre fine</p> <p>Couleur : Blanche + teintes sur machine à teinter</p> <p>Densité : 0.6gr/cm³</p> <p>Extrait sec : 99.5 %</p>
CARACTERISTIQUES	<ul style="list-style-type: none">▪ Augmente la rotation des moules.▪ Facilite l'utilisation et le nettoyage.▪ Préserve les moules ainsi que leur durée de vie.▪ Non corrosif et non toxique, Manipulation non dangereuse. <p>Consommation : elle dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application, d'après notre expérience la consommation moyenne est de de 80 à 100g/m².</p> <p>Conditionnement : Seaux de 10 kg</p>
RECOMMANDATIONS	<p>Porter des gants, des vêtements et des lunettes de protection.</p> <p>Pour une parfaite application, le produit doit être utilisé impérativement lorsque la température de l'air et des supports est comprise entre 5°C et 35°C.</p>
PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE	<p>Le produit se conserve un an dans son emballage d'origine à L'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.</p> <p>Stockage dans un lieu sec et aéré.</p> <p>Tenir éloigné des enfants.</p> <p>Utiliser un masque des lunettes et des gants de protection.</p>

Les informations données sont réelles, représentent notre savoir actuel et sont basées non seulement sur des essais en laboratoire mais également sur les expériences sur terrain. Cependant, du fait de nombreux facteurs affectant les résultats, nous offrons ces informations sans garantie et aucune responsabilité ne pourra nous être imputée