

DURELASTIC

Résine de base
BD7024XRU999

- Résine Polyester insaturée
- Coloration avec Pâtes Colorantes de la famille Durelastic BD7500

Données techniques et physiques	Teinte	opaque
	Viscosité de livraison	thixotrope, coulant
	Rapport de mélange	1 à 2% DURELASTIC-Durcisseur HD0625
	Rapport de mélange	1 % DURELASTIC-Accélérateur BD7550
	Quantité	8 à 10 % EFDEDUR-Durcisseur HU0032
	Temps d'utilisation	approx. 15 min à 20°C (Du mélange 1% Accélérateur et 2% DURELASTIC- Durcisseur HD0625)
	Diluant	DURELASTIC-Harzverdünnung 400900 max. 5 %
	Densité détermination théorique	1,5 g / ml + / - 0,1
	Extrait sec détermination théorique	76,5 % + / - 1
	Quantité d'application	Faire des essais préalables
Stabilité au stockage	<p>Au moins 6 mois en emballages d'origine fermés, si ceux-là sont fermés hermétiquement et stockés à une température entre 5°C et 25°C. Les emballages ouverts impliquent une utilisation dans un bref délai. La date de péremption de chaque lot de fabrication est mentionnée sur l'étiquette. Un stockage dépassant la date de péremption ne signifie pas nécessairement que le produit est inutilisable. Dans ce cas, il est indispensable, au préalable, de faire effectuer un contrôle de qualité en conformité avec l'Assurance Qualité.</p>	

Traitement et application

Application

A utiliser pour la formation de gouttellettes.
Pour obtenir une teinte, il suffit de rajouter une pâte colorante de la série BD7500 : environ 5 à 10% pour obtenir une bonne coloration.
L'obtention de nombreuses teintes est possible en mélangeant les différentes Pâtes Colorantes.

Supports

Moules

Prétraitement

Si nécessaire: traite les moules avec un agent de démoulage adéquat
Pour application voir DURELASTIC-Info N° 108.

Température d'application

Afin d'éviter des perturbations lors de la polymérisation, il est important de respecter une température ambiante, du matériau ainsi que des moules supérieure à 16°C.

Nettoyage des outils de travail

Pendant la durée de vie du mélange nettoyer avec le solvant de nettoyage EFD-Reinigungsmittel 400500 ou 400906.

Remarques de protection au travail et à l'hygiène

Tenir compte des mesures habituelles relatives à la manipulation des produits à base de solvants comme ; une bonne ventilation, une bonne aspiration et une protection adéquate du personnel lors de l'utilisation des produits.
Des remarques de recommandation pour l'utilisation des produits dangereux, relatives à l'hygiène, à la sécurité du travail et à la Protection de l'environnement sont précisées sur la fiche de données de sécurité du produit adéquat.

Remarques spéciales

Rajouter les différents produits séparément : Pâte colorante mélanger, ensuite l'accélérateur mélanger, ensuite le Durcisseur et mélanger le tout

Conditions d'essais

Toutes les déclarations sont basées sur un climat standard 20/65 DIN, les données de rentabilité et de marquage dépendent de la teinte.
Les données de cette fiche technique sont des valeurs de référence et ne représentent aucune spécification.

Nos fiches techniques et imprimés sont fondés sur l'état actuel de nos connaissances, toutefois le contenu ne donne pas lieu à un rapport juridique contractuel.

D'autre part s'appliquent nos conditions de livraison et de paiement.