

DURELASTIC

Pâte colorante
BD7502XM2093

- Base: résine polyester insaturé, contient de styrène
- À concentration élevée
- Pouvoir colorant intense

Données techniques et physiques	Teinte	noir autres teintes sur demande
	Viscosité de livraison	1400 à 3000 m.Pa.s / 23 °C Sp. 6, St. 50, Brookfield RVT
	Densité	1,2 g / ml + / - 0,1

Stabilité au stockage	<p>Au moins 4 mois en emballages d'origine fermés, si ceux-là sont fermés hermétiquement et stockés à une température entre 15°C et 25°C. Les emballages ouverts impliquent une utilisation à bref délai.</p> <p>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	<p>Utilisation, Adjonction</p> <p>en viscosité de livraison de 2 à 5 % pour la coloration de résines de 10 à 15 % pour la coloration de résines pour couche de finition</p>
----------------------------------	--

Nettoyage des outils de travail
EFDEZELL-Produit de nettoyage 400906

Remarques de protection au travail et à l'hygiène

Tenir compte des mesures habituelles relatives à la manipulation des peintures à base de solvants comme ventilation, aspiration et protection du personnel lors de l'application. 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	Effectuer des essais préliminaires. Les pigments, selon la teinte, peuvent retarder ou accélérer le temps de réaction.
----------------------------	--

Conditions d'essais

Toutes les déclarations sont basées sur un climat standard 20/65 DIN 50014, les accélérer le temps de réaction.

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.