

:: H30/Azur standard**Description:**

Est une résine polyester, pré accélérée et thixotropique à base d'acide orthophthalique. Contient un additif LSE pour une émission de styrène diminuée. HDT de 75°C. Emballage disponible : 220 kg, 1.000 kg et en vrac.

Application:

Recommandé pour la méthode 'handlay-up' et spray-up. Résine universelle avec rétrécissement minime. Spécialement pour des bateaux, et carrosserie

Données de livraison:

Couleur	bleu
Viscosité	180 mPa's
Poids spécifique	± 1,10 gr./cm ³
Conservation	6 mois en emballage fermé
Consistance	liquide

Données Techniques:

Consommation	1,2 kg/m ² (450gr matte)
Shore	D 50

Mise en Œuvre:

Mélangez la résine à 2-3% de durcisseur Mekp. Potlive : 25-35 min. Préparez toujours de petites quantités tenant compte de la vie en pot. La résine peut être appliquez avec une brosse, un rouleaux ou pistolet. Température de traitement: 18-25°C.

Note: décélération de tous les polyesters est possible avec un produit Inhibitor.

Sécurité:

Des vêtements et des gants de protection sont recommandés. Evitez un contact prolongé avec la peau. Nettoyez les outils avec le nettoyant M ou de l'acétone et les mains avec le nettoyant Slig (savon Stockhausen).

Le produit contient du styrène et doit être manipulé suivant les prescriptions de sécurité.

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar best weten samengesteld.
Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.