



WA4116HRU916

FREIOTHERM-ANA-Pâte blanc

Description Produit

Technologie du produit	electrophorèse monocomposant anodique
Application branche	Utilisation par ex. dans la branche "bâtiment et sanitaire"
Type de pâte	Pâte d'adjonction, partiellement neutralisée

Propriétés générales du produit

Liant de base	Résine acrylique	
Teintes	Blanc signalisation	
Viscosité	3000-7000 mPa*s	
Valeur MEQ-Base	27-34 mg/g	DIN EN ISO 15880
Densité	1,2-1,5 g/cm ³	théorique
Extrait sec	68-72 %	théorique
Stabilité au stockage	12 mois dans son emballage d'origine, à une température de stockage entre 5 à 25 °C. Protéger du gel. Les emballages ouverts sont à utiliser dans bref délai.	
	La date de péremption de chaque lot est indiquée sur l'étiquette. En cas de stockage dépassant la date de péremption, il est nécessaire de faire réaliser un contrôle du produit, afin de vérifier ses caractéristiques physico-chimiques conformément à l'assurance qualité.	

Utilisation et mise en oeuvre

Indication avant l'utilisation	La méthode dépend de différents facteurs et, est de ce fait à déterminer en commun pour l'installation avec le service technique respectif.
Épaisseur de couche recommandée	16-24 µm

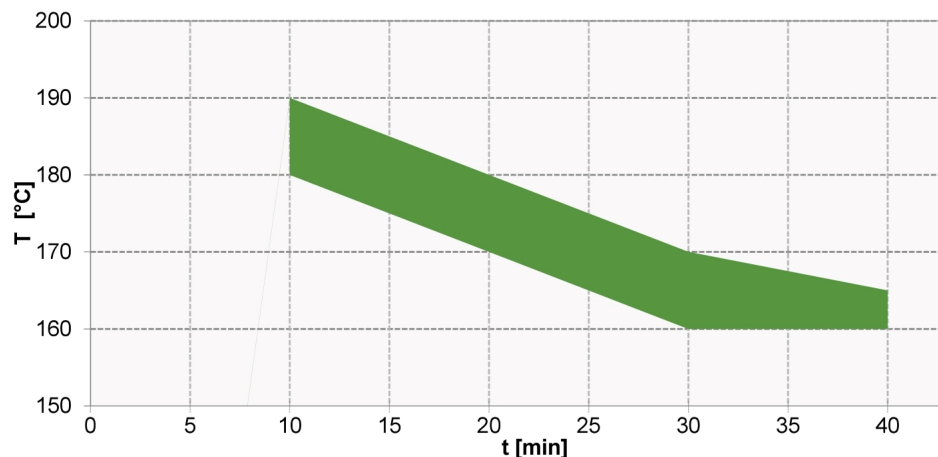


WA4116HRU916

FREIOTHERM-ANA-Pâte blanc

Durcissement

Température de l'objet recommandée 20 min/170 °C



Objekt Temperatur in °C Object Temperature in °C	160	170	180
Haltezeit Minimum in Minuten Holding time minimum in minutes	30	20	10
Haltezeit Maximum in Minuten Holding time maximum in minutes	40	30	20

Remarque sur le durcissement

Zone colorée = conditions de cuisson avec de bonnes propriétés finales.

Les conditions de cuisson représentées sont basées sur les résultats d'essais au laboratoire et ont un caractère indicatif pour les réglages des installations de revêtement de l'entreprise exécutant la mise en œuvre. L'entreprise exécutant la mise en œuvre est responsable du durcissement complet du revêtement. Il convient de contrôler le durcissement complet du revêtement à l'aide de pièces originales représentatives, sous des conditions de série avec des essais analytiques complémentaires et des contrôles de résistance. Nous nous tenons volontiers à votre disposition pour des conseils.

Indications

Protection du travail et de la santé

Les mesures habituelles de précautions et de protections du personnel sont à respecter lors de la manipulation et de l'utilisation des peintures poudres. Vous trouverez dans la fiche de données de sécurité tous les renseignements nécessaires concernant les produits dangereux, ainsi que les recommandations sur la santé et l'environnement.

Conditions d'essai

Toutes les déclarations sont basées Conditions normalisées 23/50 DIN EN 23270. Ces informations reposent sur la connaissance et l'expérience des produits. Nous n'avons aucune influence sur l'application des produits. N'hésitez pas à nous contacter pour toute information complémentaire.

Les données de cette fiche technique sont des valeurs de référence et ne représentent aucune spécification.