

DESCRIPTION

L'AEROSIL® TT 600 est une silice pyrogénée caractérisée par un niveau d'agglomération particulièrement élevé. La combinaison d'une surface spécifique relativement élevée couplé simultanément avec des particules primaires plus larges engendre un profil de propriétés unique, différent de tous les autres grades de silice. Par exemple, le produit est recommandé comme agent matant ou additif anti-blocking ayant des propriétés d'adsorption et une haute transparence. Italian

AVANTAGES

- augmente l'effet matant en combinaison avec les grades ACEMAT[®]
- offre un effet matant longue durée
- bonne transparence
- grandes propriétés d'adsorption

ADAPTÉ

phase aqueuse	phase solvant
●	●
revêtements à 1 composant	revêtements à 2 composants
●	●
● inapproprié ● partiellement approprié ● approprié	

DOMAINE D'APPLICATIONS

- Revêtements pour cuir
- Revêtements pour cuir artificiel
- Encres d'impression
- Autres

DONNÉES TECHNIQUES

aspect	solide blanc
forme de livraison	Poudre à écoulement libre
perte à la dessiccation	< 2.5 %
valeur du pH	3.6 - 4.5
teneur en SiO ₂	>99.8 %
surface spécifique (BET)	150 - 250 m ² /g
densité tassée	Approx. 60 g/l

DOSAGE RECOMMANDÉ

Sous forme commerciale, calculé sur la formulation totale: 1 - 5 % en poids

MISE EN OEUVRE

Addition sous forme commerciale ou pré-diluée.

MANIPULATION ET STOCKAGE

Stocké dans son emballage d'origine non-ouvert, le produit a une durée de vie de 24 mois à compter de sa date de fabrication. Nous recommandons de stocker le produit dans un contenant fermé en atmosphère sèche à l'abri de substances volatiles.

Cette information et tout autre conseil technique sont basés sur notre connaissance et notre expérience actuelles. Toutefois, ils n'entraînent aucune responsabilité contractuelle ou légale de notre part, y inclus pour ce qui concerne les droits de propriété intellectuelle des tiers, notamment les droits sur les brevets. En particulier aucune garantie contractuelle ou légale, qu'elle soit expresse ou implicite, y inclus sur les caractéristiques du produit, n'est donnée ni ne saura être déduite. Nous nous réservons le droit d'effectuer toute modification, afin de tenir compte des évolutions technologiques ou des développements futurs. Le client n'est exonéré de son obligation de réaliser des contrôles approfondis et des essais des produits reçus. Les performances du produit ici décrites doivent être vérifiées par des essais, qui devront être réalisés par des experts qualifiés sous la seule responsabilité du client. La référence à des dénominations commerciales utilisées par des sociétés tierces ne constitue pas une recommandation et n'implique pas que des produits similaires ne peuvent pas être utilisés.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com