

COLORANT BLANC BLEUTE PREMIER CHOIX HPPPW103

Description Produit

Le MB HPPPW103 contient une charge élevée de TiO₂ de haute performance.
La forme granulaire de cette MB, est très semblable à celle de la résine PP en termes de taille.
Ce produit a été conçu pour moulage film, et pour les PP chargé en différents minéraux.

Specifications

%TiO ₂	48-52%	M WHF
-------------------	--------	-------

Specifications Rhéologiques

Aspect	Granulés Blanc	M001
Densité Apparente	0.90-0.95	M003

Taux d'Addition

Le taux d'Addition du MB HPPPW103 dépend de divers facteurs tels que l'épaisseur de l'article durée de vie, présence des charges. Présence d'agents de remplissage et d'autres additifs

Le taux d'addition du MB HPPPW103 varie de **0.5 à 3%**.

Contactez nous pour vos besoins de recommandation spécifique.

Emballage

MB HPPPW103 est fourni dans des sacs en plastiques (1000kg ou 1375kg).

Conditions de Stockage

Il est recommandé d'éviter l'exposition du MB HPPPW103 aux rayons du soleil et à des températures élevées pour des temps plus longs, car cela peut nuire à la qualité du MB.

Contact

19 Rue du Mercure, ZI Ben Arous
2013 Ben Arous - Tunisia.
Tel : +216 71 383 675
Fax : +216 71 383 716
Email: commercial@hosta-polymers.com