

COLORANT BLANC PREMIER CHOIX

HPPPW101

Description Produit

Le MB HPPPW101 contient une charge élevée de TiO₂ de haute performance.

La forme granulaire de cette MB, est très semblable à celle de la résine HDPE en termes de taille.

Ce produit a été conçu pour moulage film, et pour les PP vierges et ou chargés en différents types des minéraux.

Specifications

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

Specifications Rhéologiques

Aspect	Granulés Blanc	M001
--------	----------------	------

Taux d'Addition

Le taux d'Addition du MB HPPPW101 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 HPPPW101 varie de **0.5 à 3%**.

Contactez nous pour vos besoins de recommandation spécifique.

Emballage

MB HPPPW101 est fourni dans des sacs en plastiques (1000kg ou 1375kg).

Conditions de Stockage

Il est recommandé d'éviter l'exposition du MB HPPPW101 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

Ed. 01 16/09/2015