

HYP080

FT N° 112.1

FICHE TECHNIQUE

2006

Description

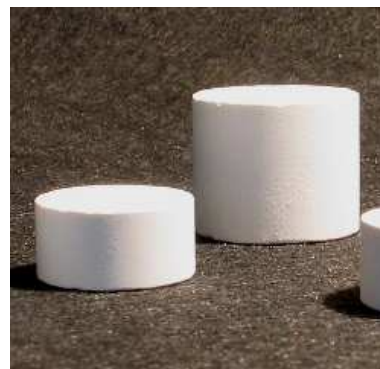
Pilule céramique pour le traitement de surface. Une fois appliqué sur des verres, la surface se nettoie plus facilement et permet de réduire l'encrassement de la surface. Conçu pour chambre à vide de petite taille.

Avantages

- Angle de contact supérieur à 100° (jusque 106°).
- Haute résistance à l'abrasion.
- Haute durée de vie.
- Ne modifie pas la couleur de l'antireflet.

Données Techniques

Molécule	Organopolysiloxane
Composition pilule	99.5% Al ₂ O ₃ (0.3-0.5µm)
Couleur de la couche	Incolore
Epaisseur conseillée	5nm
Système d'évaporation	Canon à électrons ou effet joule.
Angle de contact optimum	106°
Durée de vie	1 an



Stockage et Utilisation

Conserver entre 5 et 20°C à l'abri de la lumière dans l'emballage d'origine. Les pilules, si elles ne sont pas réemballées sous vide, doivent être utilisées dans les plus brefs délais et conservées dans un emballage hermétique à l'abri de la lumière. Ne pas utiliser les pilules si elles ont été en contact avec de l'eau ou un autre solvant.

Packaging

- Sachets sous vide de 10 pilules.