

SHP100

FT N° 120.1

FICHE TECHNIQUE

2007

Description

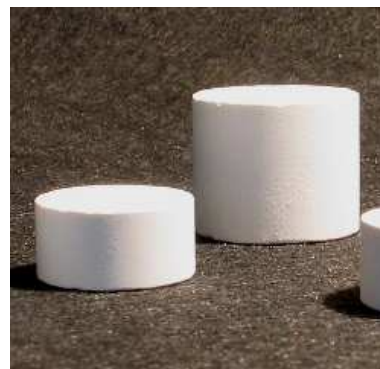
Pilule céramique pour le traitement de surface. Une fois la couche mince déposée sur des verres, la surface se nettoie plus facilement et permet de réduire l'encrassement de la surface. Conçue pour chambre à vide de moyenne à grande taille.

Avantages

- Angle de contact supérieur à 110° (jusque 118°).
- Haute résistance à l'abrasion.
- Haute durée de vie.
- Ne modifie pas la couleur de l'antireflet.

Données Techniques

Molécule	polyfluoroether
Composition pilule	99.5% Al ₂ O ₃ 10x5 mm
Epaisseur conseillée	8 à 15 nm
Mode d'évaporation	canon à électrons
Angle de contact optimum	>110°



Stockage et Utilisation

- Conserver entre 5 et 40°C à l'abri de la lumière
- Les pilules, si elles ne sont pas réemballées sous vide, doivent être utilisées dans les plus brefs délais.
- 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.