

EUROGOMMA

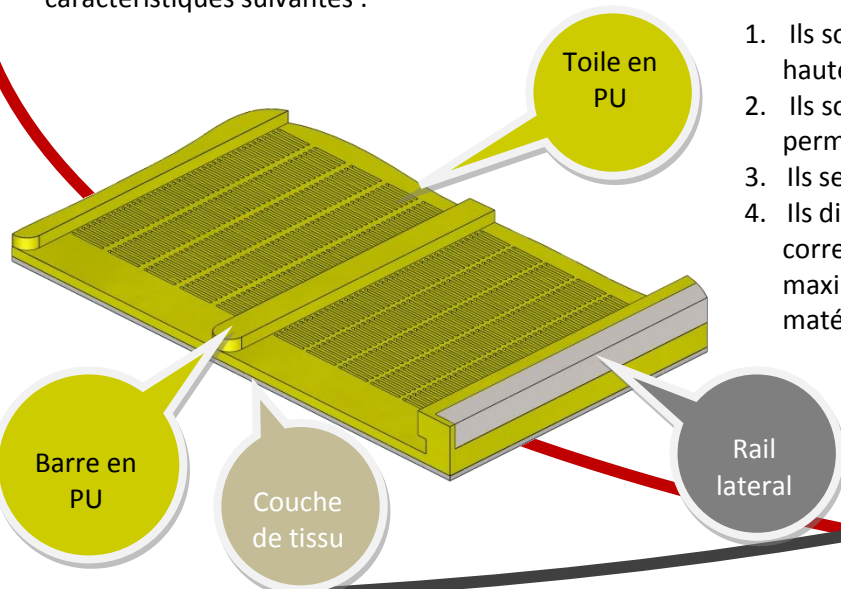
Toiles tendues en polyuréthane pour criblage fin



Le criblage fin est une étape cruciale dans plusieurs procédés industriels.

Il est compréhensible que des toiles durables avec des performances de criblage élevées soient un produit hautement souhaitable dans de telles applications.

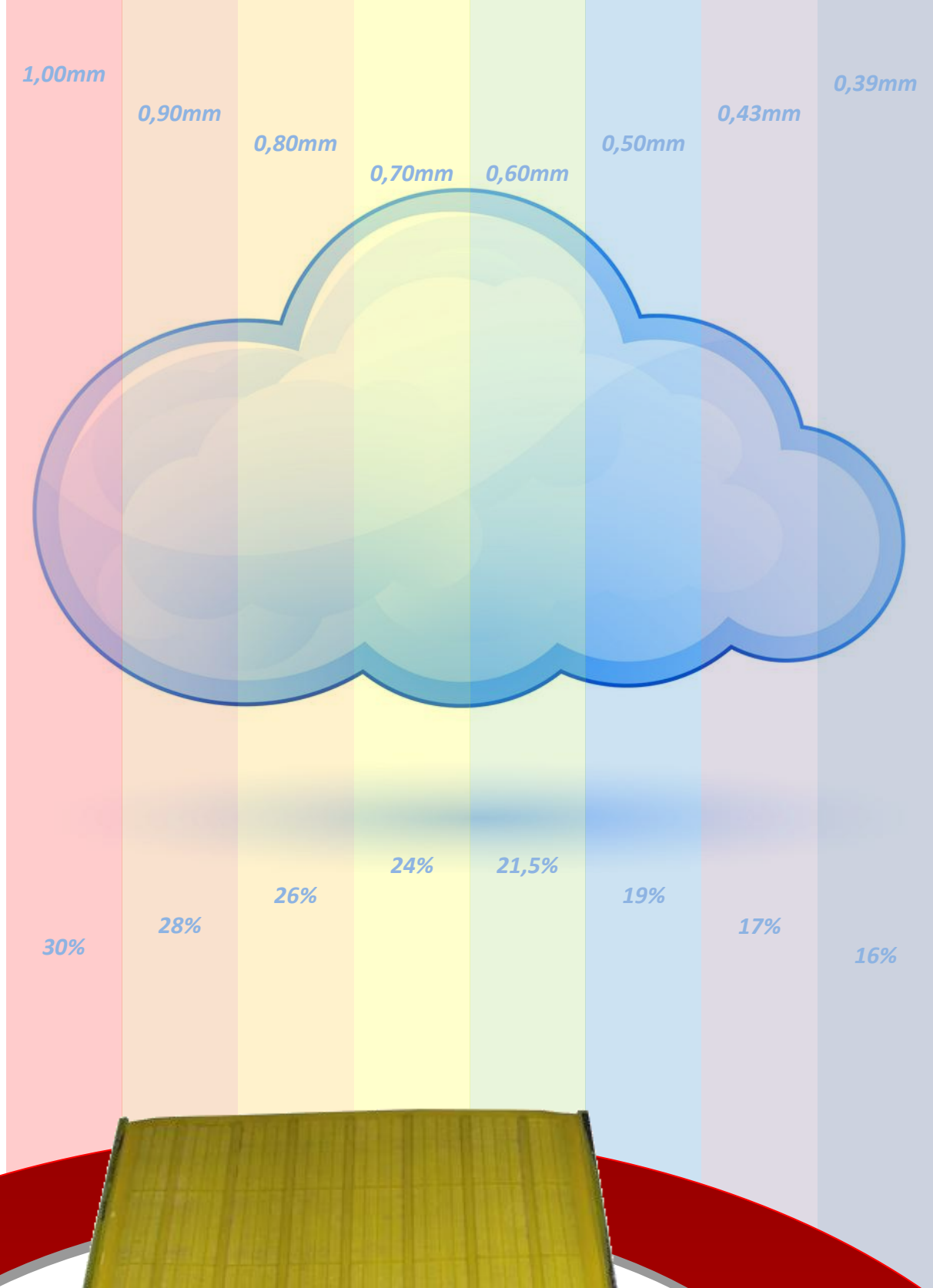
Pour cette raison, **EUROGOMMA** fabrique des produits de criblage en polyuréthane qui se caractérisent par les caractéristiques suivantes :



1. Ils sont tous fabriqués en polyuréthane flexible et hautement résistant à l'usure.
2. Ils sont collés à une couche de caoutchouc ou de tissu permettant au tamis de rester constamment bien tendu.
3. Ils se fixent facilement au crible grâce aux rails latéraux.
4. Ils disposent de barres de transport supérieures en correspondance avec les poutres, permettant d'utiliser au maximum la zone ouverte de la toile, empêchant le matériau d'alimentation de glisser sur les espaces vides.

Si la durabilité de la surface de criblage est importante, la surface ouverte est cruciale pour garantir des rendements de production élevés.

Ci-contre, un tableau indiquant la surface ouverte disponible de nos panneaux d'écran en polyuréthane par rapport à la taille de l'ouverture.



Toile typique



Toile typique en fonctionnement...

