

## **PROPRIETES**

POOLTEX évite la chute d'enfants ou d'animaux dans la piscine, filtre l'eau de pluie, retient les feuilles, insectes et poussières les plus fines (extrême finesse de tissage).

POOLTEX ne pèse que 180 g/m² facile à manipuler et à mettre enplace.

POOLTEX possède des renforts d'angles en PVC et des sangles doublées aux margelles

## **DESCRIPTIF**

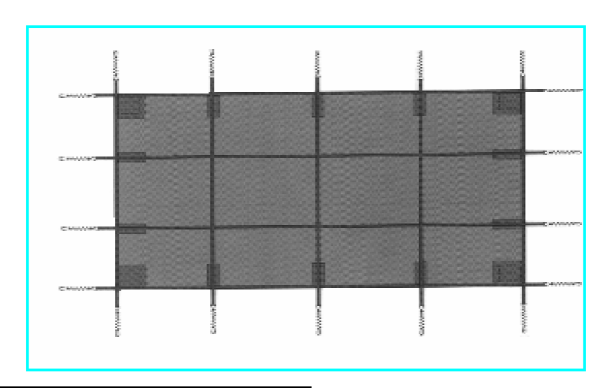
- . Filet tissé de fil polyèthylène haute résistance . Coloris vert/noir ou bleu/noir
  - . Entièrement filtrant, imputrescible, résistant aux U.V. . Résistance CH 140Kg/5cm-TR 130 Kg/5cm
    - . Poids 180 g/m², contexture 13 x 11
    - . Assemblage par double couture et quadrillage

de sangles polyester noires sur l'ensemble de

la couverture, renfort profilé PVC aux margelles renforts d'angles en PVC.

. Fixation par ressorts inox, ancrages par pitons douilles (PD), pitons laiton escamotables (PLE) ou piquets gazon (PG).

. tube à poignée livré avec PLE.



### **POOLTEX**

- Espace entre les sangles longitudinales : 1.10 m
- Espace entre sangles transversales environ 1.40
- Distance d'ancrage réglable de 25 cm à 65 cm
- Renforts d'angle : 0.50 x 0.50 m
- Renforts sous angle: 45 mm x 60 cm

OPTIONS : Sans ancrage, moins value sur PD

# ECRAN NOIR

# **O**paque

### **PROPRIETES**

"Ecran noir" permet une occultation totale de la lumière (empêchant la photosynthèse)

"Ecran noir" évite la formation d'algues et la dégradation des produits de conservation de l'eau

"Ecran noir" se pose sur la surface de l'eau sous un filet d'hivernage, ses bandes de flottaison en forme de croix, lui permettent d'éviter la formation de poche d'eau de pluie (et de le couper à la forme exacte du bassin).

# **DESCRIPTIF**

- Film polyéthyléne anti UV, coloris noir, opaque
- Assemblage par soudures, bandes de flottaison cousues en forme de croix avec espaces pour évacuation de l'eau de pluie. Formes disponibles : rectangulaires ou carrés.