

## SCEGLIERE LA COPERTURA PER L'INVERNO

L'inverno si avvicina ed é molto importante riflettere sulla necessit  di coprire la vostra piscina durante questa fredda stagione.

Se avete scelto di chiudere la vostra piscina durante l'inverno, ovvero di interrompere la filtrazione, é utile dotare la vostra piscina di una copertura che la protegga.



### La Copertura per l'Inverno presenta numerosi interessi :

- Limita l'aggressione della pioggia.
- Protegge contro le foglie e gli altri detriti vegetali.
- Rende sicura la piscina, evitando le cadute accidentali di bambini ed animali.

Numerose coperture sono conformi alla normativa francese NFP 90-308.

É consigliabile dotarsi di una copertura per l'inverno che possieda le misure esatte della piscina, otterrete cos  un'adattamento perfetta alla vostra configurazione. Qualsiasi forma e dimensioni possono essere soddisfatte. I fabbricanti lavorano con macchinari capaci di rispondere a quasi tutte le richieste.

Esistono due tipi di coperture per l'inverno :

## -1 La copertura opaca :



La maggiorparte delle coperture opache sono composte da una trama in poliestere rinforzata di PVC su entrambe i lati e dotata di un trattamento anti raggi UV sul lato esposto al sole.

Il peso é generalmente di 550g/m2.

Potrete generalmente scegliere tra diversi colori e integrare armoniosamente la copertura nel vostro ambiente.

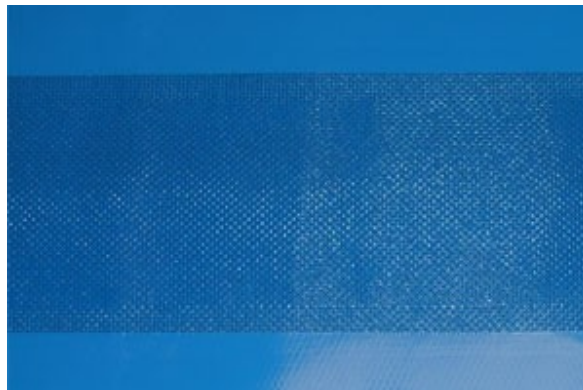
Oltre a rendere sicura la piscina, l'interesse maggiore della copertura invernale opaca é quello di impedire il passaggio della luce del sole evitando cosí il proliferare di alghe e mantenendo un'acqua limpida.

In primavera, rimettere in moto la vostra in piscina sar  pi  facile.

**Esistono due diversi sistemi d'evacuazione dell'acqua piovana, a seconda dei modelli :**



Il foro d'evacuazione che permette un'evacuazione rapida dell'acqua piovana.



La griglia d'evacuazione che offre un'ulteriore protezione contro l'intrusione di detriti vegetali nella piscina.

Attenzione. Nelle regioni particolarmente ventose e/o piovose e/o nevose, la copertura opaca rischier  di danneggiarsi rapidamente se non verificherete regolarmente i punti di fissazione e l'evacuazione dell'acqua piovana.

L'installazione di coperture di grandi dimensioni necessita l'impiego di pi  persone.

**[Ritrovate l'intera gamma delle nostre coperture invernali opache](#)**

## 2- La copertura a "rete" o filtrante



La maggiorparte delle coperture filtranti sono composte da una rete in polipropilene con trattamento anti raggi UV.

Potrete generalmente scegliere tra due colori.

Oltre a rendere sicura la piscina, l'interesse maggiore della copertura invernale opaca è quello di evitare la formazione di sacche d'acqua lasciando passare l'acqua piovana ma proteggendo la piscina da foglie ed altri detriti vegetali e non.

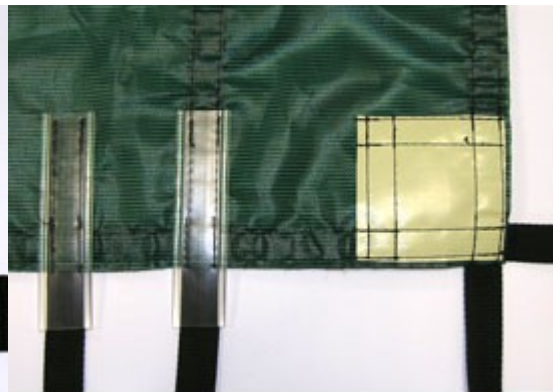
Questo tipo di copertura è particolarmente raccomandato nelle regioni ventose e/o piovose e/o nevose.

La sua leggerezza permette un'installazione facile e rapida.

### I sistemi di rinforzo della copertura, a seconda dei modelli :



Il rinforzo PVC Cristal, che attenua l'erosione delle cinghie di fissazione.



Il rinforzo PVC, cucito agli angoli o lungo il perimetro della copertura, che protegge dall'abrasione dei bordi.

Attenzione. A causa della non opacità della copertura filtrante, l'azione del sole può favorire la formazione di alghe.

È possibile rimediare a questo inconveniente dotandosi di uno schermo anti UV che galleggi sulla superficie dell'acqua.

**Ritrovate l'intera gamma delle nostre coperture invernali filtranti**  
**I sistemi di rinforzo della copertura, a seconda dei modelli :**

Che sia opaca o filtrante, la copertura invernale possiede le stesse possibilità di fissazione e di rinforzo.

**- Punti di fissaggio :**

La copertura puo' essere fissata tramite un sistema ad elastici o un sistema a molle.



Gli elastici sono adatti nei casi in cui il rischio di cadute accidentali, di bambini o animali pesanti, é minimo.



Le molle sono adatte nei casi in cui le cadute accidentali, di bambini o animali pesanti, sono frequenti.

Le coperture invernali con fissazione a molle sono generalmente dotate di più punti rinforzati per aumentare la longevità della copertura.

**- Fissaggio a terra:**

Il sistema di fissaggio a terra deve adattarsi all'ambiente in cui si trova la vostra piscina (prato, piastrelle, superficie in cemento).



Generalmente insieme alle coperture sono forniti i picchetti metallici destinati ad essere fissati nel cemento o nel piastrellato.

Bisognerà allora perforare la superficie seguendo le istruzioni fornite dal produttore della copertura.

Il diametro dei fori relativi ai picchetti é generalmente di 6 mm.

L'inconveniente dei picchetti é rappresentato dalle loro sporgenze da terra e quindi dai rischi di incidente a cio' impliciti. Inoltre i fori destinati ai picchetti possono otturarsi durante l'estate.



Esistono anche dei pioli a sparizione che sono installati definitivamente una volta per tutte.

Per fissare la copertura é sufficiente tirare fuori il piolo e fissare l'elastico o la molla. Durante l'estate la testa arrotondata del piolo affiora leggermente da terra senza alcun rischio.

Per le piscine installate in giardino, senza una superficie in cemento o piastrellata, bisognerà utilizzare dei pioli speciali che raggiungono una profondità maggiore per assicurare alla copertura un ottimo.

### **Attenzione :**

Per uniformarsi alla normativa francese i punti di fissaggio a terra della copertura dovranno trovarsi su di una superficie di cemento (dosata a 350 Kg), ricoperta o no di piastrelle, di una larghezza minima di 50 cm attorno alla piscina.

### **Installazione della copertura :**

La vostra copertura invernale é più grande delle dimensioni interne della vostra piscina di una misura compresa tra i +30 cm ed i +80 cm.

Predisporre il sistema di fissaggio che avete scelto seguendo attentamente le istruzioni.

Spiegare la copertura e fissarla ai punti di fissaggio a terra.

Regolare la tensione della copertura in base al proprio sistema di fissaggio perimetrale (a elastici o a molle).

Verificare una o due volte durante l'inverno il fissaggio della copertura e prevedere a ritendere il sistema se necessario.

### **Levare la copertura :**

Dopo l'uso, levare delicatamente la copertura per evitare di far cadere nella piscina

tutto quello che la copertura ha trattenuto.

Lavare la copertura con molta acqua, farla seccare, piegarla correttamente e quindi riporla in un locale non umido.

Se riscontrate la presenza di uno strappo o di una degradazione della copertura o dei suoi punti di fissazione, contattate il vostro rivenditore.

Riunire tutte le parti del sistema di fissaggio e sciacquarle.

## **Le piscine fuori terra :**

Per le piscine fuori terra si utilizzano le stesse coperture invernali che per le piscine interrato. Sono i sistemi di fissaggio ad essere diversi.

Per le piscine fuori terra in legno, esistono dei modelli di coperture conformi alla normativa francese.

Informatevi presso il vostro rivenditore.

IL caso delle coperture o dei teli a barre sarà trattato in una pagina apposita.