



SÉCURITÉ OBLIGE

Ce volet immergé très résistant (jusqu'à 100 kg) et esthétique se manœuvre d'une simple clé et s'adapte à n'importe quel bassin.
« Maxi'Guard », Magiline.

► efficace, plus cher, il est utilisé sous forme de comprimés dont la dissolution régulière est assurée par un doseur automatique. L'oxygène actif se compose d'oxygène et d'un activateur qui est aussi un algicide efficace. Il offre un confort de baignade exceptionnel, mais l'installation automatique reste chère. Le PHMB est efficace, facile à utiliser et insensible aux UV et aux variations de pH. Restent l'ozone, plus récent, efficace mais cher à installer, et les rayons ultra-violet, économiques mais demandant l'apport d'une désinfectant complémentaire. La plupart de ces produits ne vous épargnent pas d'acheter des flocculants, permettant d'amalgamer les particules en suspension, qui sont ensuite stoppées par le filtre, et des algicides, conseillés en cas d'attaque (Bayrol, Miami, Zodiac).

Une belle plage

La personnalité d'une piscine doit beaucoup à la plage qui l'entoure. Les matériaux choisis doivent être à la fois esthétiques et fonctionnels, c'est-à-dire ingélifs et anti-dérapants. La pierre reconstituée a l'avantage d'être lisse et offre des calibrages sur mesure : dalles, mais aussi margelles (nouveau, le kit margelles « Bain romain » chez Carré d'Arc). Le bois fait de plus en plus d'adeptes, mais il faut choisir une essence imputrescible (teck, iroko, ipé, red cedar) ou un bois traité classe IV (autoclave ou rétifé) et, de préférence, une surface striée anti-dérapante (lames ou caillebotis) qui limitera les glissades au bord du bassin. Autre solution, les lames de bois composite, un mélange de farine de bois et de PVC, qui offre la chaleur et l'esthétique du

envie d'une Piscine

Protection obligatoire

La loi oblige tous les propriétaires à protéger l'accès de leur piscine par un dispositif régi par des normes.

Vous avez quatre possibilités :

- La barrière rigide : elle doit avoir une hauteur de 1,10 mètre minimum et se fermer par un portillon de sécurité.
 - La couverture de sécurité : bâches de sécurité rigide, volets roulants, couvertures automatiques ou manuelles qui empêchent l'immersion d'un enfant et résistant à 100 kg de charge.
 - L'alarme : systèmes de détection de chute et d'immersion ou détection de passage.
 - L'abri amovible ou télescopique, fixe ou repliable, doté d'une fermeture sécurisée qui rend le bassin inaccessible, une fois fermé.
- Des dispositifs qui ne doivent pas empêcher une surveillance constante des enfants.

bois mais qui est totalement imputrescible et insensible aux agressions extérieures. Ces lames de bois sont disponibles dans différentes essences (teck, bois naturel ou coloré, ébène), et offrent une surface douce et sécurisée lorsque l'on marche pieds nus (Deceuninck, Fiberon, Lapeyre). ■