

RADEAUX

Définition du produit :

Matériels flottants à usage collectif permettant de se déplacer et d'appréhender le milieu aquatique.

RECOMMANDATIONS CONCERNANT LES RADEAUX

ENVIRONNEMENT DU PRODUIT

Ces recommandations concernent les radeaux utilisés en piscine par des enfants de 3 à 12 ans.

Elles décrivent les caractéristiques spécifiques auxquelles doivent répondre ces produits qui favorisent l'exploration de l'espace aquatique dans le cadre d'une utilisation collective.

Ce document souligne un certain nombre de fonctions et contraintes essentielles garantissant la sécurité des utilisateurs, la richesse pédagogique et un usage de longue durée dans des conditions satisfaisantes.

FONCTIONS ET CONTRAINTES ESSENTIELLES

Dans le domaine de la **sécurité**, ces produits ne doivent en aucun cas gêner la surveillance, du fait de leurs dimensions.

La conception des radeaux doit garantir l'étanchéité et donc assurer une bonne flottaison. Ces tapis posés sur les plages, ne doivent pas provoquer de glissade.

Dans le domaine **pédagogique**, ils doivent permettre à plusieurs enfants d'agir simultanément. Afin de concevoir des aménagements diversifiés, des systèmes de solidarisation et d'ancrages, pour partie, au bord des bassins doivent être possibles.

Dans le domaine de l'**usage**, les produits doivent résister à une utilisation intensive et répétitive, ainsi qu'aux poinçonnements, morsures et déchirures. Enfin, l'entretien doit en être facile et garantir une hygiène absolue.

Ces produits, distribués avec une garantie de 2 ans, doivent offrir un choix, dans une gamme élargie de dimensions.

CONCLUSION

Un cahier des charges fonctionnel concernant ce produit a été élaboré et puis soumis à l'appréciation d'une centaine d'utilisateurs (enseignants, conseillers pédagogiques, M.N.S.). Ils ont eu à se prononcer sur l'importance de chacune des fonctions proposées.

FICHE D'IDENTIFICATION

RADEAUX

FABRICANT :

Nom
Adresse :
Tél. :
Fax. :

PRODUIT :

Nom :
Définition :
Référence :
Ages conseillés :

CARACTERISTIQUES :

Matériaux :
Densité :
Coloris :
Poids :
Dimensions :
 - longueur :
 - largeur :
 - épaisseur :
Conception :

CONFORMITE :

- aux normes :
- aux recommandations M.E.N.

GARANTIE :

Durée :

FOURNITURES ANNEXES :

Eléments de jonction :

LISTE DES NORMES

RADEAUX

- DIN 53-428 (08 / 86) Determination of the behaviour of cellular plastics when exposed to fluids, vapours and solids.
- ISO 80-67 (89) Matériaux polymères alvéolaires souples : détermination de la résistance au déchirement.
- NFT 46-004 (homologué 12/85) Caoutchouc vulcanisé ou thermoplastique : détermination de la résistance au vieillissement accéléré ou à la chaleur. Essais en étuve à air.

CAHIER DES CHARGES FONCTIONNEL

RADEAUX

FONCTIONS GÉNÉRALES	N°	FONCTIONS PRINCIPALES	CRITÈRES D'APPRECIATION	NIVEAUX	TEXTES	FLEX.	OBSERVATIONS	HIER.
SECURITE	F1	Etre non toxiques	<ul style="list-style-type: none"> - colorants, pigments ; - matériaux. 			0	<ul style="list-style-type: none"> - migration de certains éléments neutres à la peau ; - ingestion ; - réactions cutanées ; - hygiène absolue. 	8,75
	F2	Etre ininflammables				0	<ul style="list-style-type: none"> - stockage. 	7,32