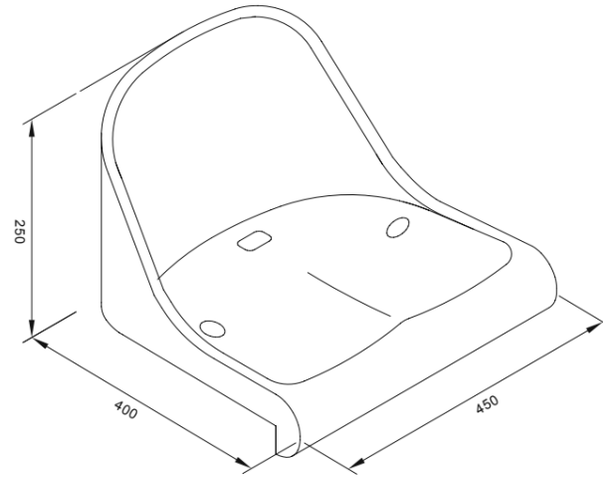


MONDOSEAT 4



STRUCTURE

Siège aux dimensions contenues doté d'un dossier moyen pour le soutien de la zone lombaire.

Le siège est réalisé en matériel thermoplastique moulé à injection en un bloc unique, dépourvu de pièces métalliques.

Ergonomiquement étudié pour obtenir le confort maximal d'utilisation en fonction de la position d'« assise active » typique des personnes assistant aux manifestations sportives.

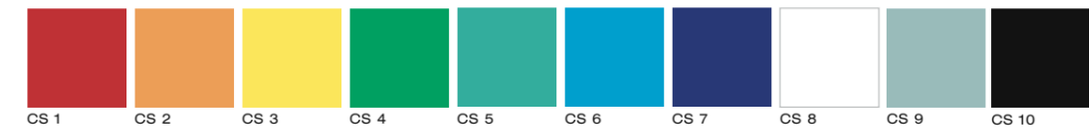
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériel	Polypropylène coloré dans la masse en masterbatch copolymère
Finition	Lisse et semi-brillante avec traitement de résistance à la lumière anti-ultraviolets
Fixation	2 points de fixation assurent en permanence l'installation aussi bien sur gradin en ciment que sur surfaces d'autre nature. Les points de fixation sont fermés et protégés par des bouchons de fermeture spéciaux
Inamovibilité	Le siège repose sur tout le périmètre avec la partie frontale adhérent au bord du gradin. L'adhérence exclut l'effet de levier, empêchant le retrait de la pièce dû à des actes de vandalisme
Numérotation	Plaquette porte-numéro non-extractible insérée dans le logement prévu
Installation	Les dimensions minimales de l'entraxe d'installation doivent être conformes à la réglementation en vigueur
Variantes	Des supports à structure métallique portante permettent l'installation du siège également en absence de gradin ou sur gradins de dimensions particulières.

Certifications	Réglementation	Classe	Niveau
Résistance au feu*	Espagnole UNE 23727:1990	M 1	=
	Suisse Prüfbericht 205121-09-0278	5.2	=
Résistance aux rayons UV	Xenotest 150 (ISO 4892-2)	80% des couleurs >10.000 heures	

*Certifications valables pour le modèle ignifugé uniquement.

MONDOSEAT



Les couleurs sont approximatives et peuvent différer des couleurs réelles.

DISPOSITIFS DE SUPPORT ET D'ANCRAGE

