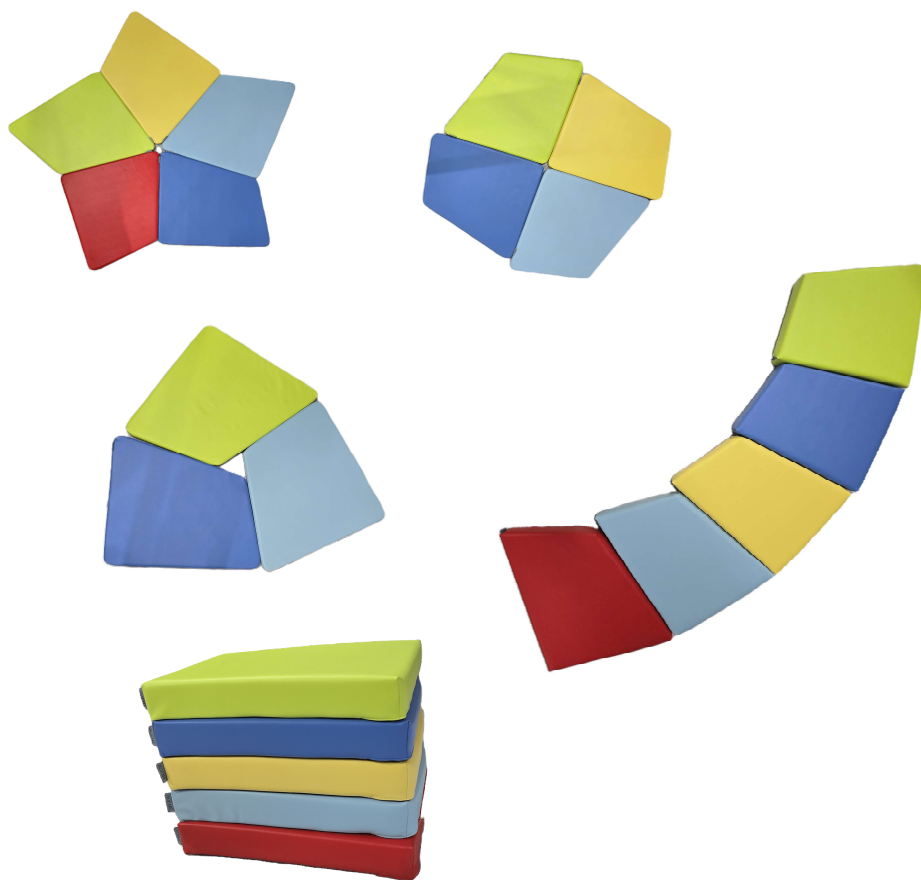


COUSSIN PROGRAMME 3.4.5

Fiche Technique



DESRIPTIF : Coussin Programme 3.4.5 vendu par lot de 5 coussins

Mousse polyuréthane densité **35kg/m³**

Hauteur 8 cm

1 face antidérapante et déhoussable

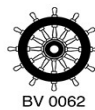
Revêtement haute qualité : Housse PVC 88%, Coton PES 12%, Epaisseur 0,9mm

Classement Feu M2, EN 1021.1 1-2, IMO A652, EN 71-2, EN71-3...

Abrasion résistance (ISO 5470-2) 150 000 cycles

Sans Phtalates - ISO 10993 Part 5)

Waterproof



Vendu par lot de 5 coloris : 1 Bleu Ciel, 1 Bleu java, 1 Vert Kiwi, 1 Rouge Coquelicot et Jaune Banane

Dimensions : 1 coussin : 48x41 cm - 5 coussins : Ø1,22m - poids 1 coussin : 0,69kg

Plusieurs configurations possibles, voir page suivante.

Conseil de nettoyage : Nettoyer les salissures du PVC avec l'utilisation d'un savon au PH neutre et d'une brosse douce suivi d'un rinçage à l'eau claire. Eviter d'imbiber la matière avec des quantités d'eau excessives.

Nous vous rappelons que tout solvant, détergent, produit abrasif de nettoyage, mais également tout type de cire sont à proscrire.



CONFIGURATIONS COUSSINS 3.4.5



AVANTAGES COUSSIN PROGRAMME 3.4.5

Modularité et Flexibilité : Le coussin est modulable, offrant la possibilité de créer différentes configurations pour s'adapter à divers modes d'enseignement. Il peut être utilisé individuellement, en ligne, en cercle ou demi-cercle ou regroupée par 3, 4, 5, ou plus, favorisant ainsi une classe dynamique.

Aspect Pédagogique : Le design innovant favorise de nouvelles approches pédagogiques, prenant en compte les interactions fortes entre les élèves. Cela offre une nouvelle perspective à la salle de classe et permet des pratiques multiples d'enseignement.

Adaptabilité : Les utilisateurs ont la liberté d'agencer l'espace en fonction de leurs besoins, facilitée par un repère (étiquettes positionnée dans l'angle par 5) sur les plateaux des coussins pour changer rapidement de configurations.

Origine et Conception Écologique : Fabriquée en Europe, ce coussin est éco-conçu, soulignant un engagement en faveur de l'environnement. Les matériaux de qualité et résistants contribuent à la durabilité du mobilier.

Confort Ergonomique : Le coussin offre un confort optimal grâce à sa mousse de 35kg/m³, à son épaisseur de 8 cm (grande durabilité dans le temps) et à son design ergonomique, contribuant ainsi à un environnement d'apprentissage agréable et stimulant.

Durabilité : Construite avec des matériaux de haute qualité, le tapis promet une longévité exceptionnelle, assurant un excellent retour sur investissement pour les établissements scolaires.

Design et brevet :

Patented product FR 14 58198 & EP 2 992 779
Program 3.4.5 est une marque déposée.

