

Swep r-Frame

Support pour frange simple & double face, contient jusqu'à 30% de plastique recyclé



Description produit

Swep r-Frame est un support ergonomique et léger, spécialement conçu pour être utilisé avec la méthode de pré-imprégnation, en combinaison des franges Single et Duo de la gamme Swep.

Ce support au design épuré, symétrique et lisse s'incline à 180 degrés afin de nettoyer avec la seconde face de la frange. Il est muni de poignées pour faciliter la pose de la frange. Les deux leviers permettent de retirer la frange souillée sans la toucher, rendant le processus plus hygiénique. Les extrémités sur ressort du support maintiennent la frange bien en place.

Nous vous recommandons d'utiliser le manche télescopique de Vileda Professional en complément du support.

Application

Le support Swep r-Frame est spécialement conçu pour une utilisation avec les franges double face Swep Duo, selon la méthode de pré-imprégnation. Il peut également être utilisé avec une frange simple face Swep Single. Le support convient pour le nettoyage des sols, plinthes, murs, plafonds et escaliers.

Avantages

- ✓ Support pour frange Swep léger, durable et entièrement lisse pour un contact optimal avec la surface à nettoyer.
- ✓ Design symétrique avec 2 leviers, 2 extrémités à ressort, 2 poignées. Convient pour les gauchiers et les droitiers.
- ✓ Poignées de maintien et leviers pour l'extraction hygiénique des franges, sans les toucher
- ✓ Forme trapézoïdale avec inclinaison angulaire pour le nettoyage de coins et autres zones difficile à atteindre
- ✓ Support fabriqué avec jusqu'à **30% de plastique recyclé**
- ✓ Ergonomique - **certifié par ErgoCert** comme faisant partie d'un système de nettoyage ergonomique en association avec une frange Swep et un manche télescopique de Vileda
- ✓ Certifié **Plastica Seconda Vita**
- ✓ Convient pour un usage avec les franges Swep Duo et Single
- ✓ Convient pour le nettoyage des escaliers, des plinthes et des murs

Spécifications techniques

- ✓ Composition :
Support : Polypropylène, polyoxyméthylène, polyamide, acier inoxydable
Leviers: Élastomères thermoplastiques
- ✓ Dimension : 50 x 10 cm
- ✓ Poids : 292 g

n° TSU	Description	Couleur	Format	Pces/emb.	Emb./carton	n° BCU
171333	Swep r-Frame	gris	50 cm	1	10	171337

Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des régulations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération et selon les réglementations locales.

Garantie de qualité

Conforme aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHCS.

Toute information reprise ci-dessus vous est transmise sur base de nos spécifications et connaissances et sous réserve de modifications. L'application et les conditions d'utilisation de nos produits restent propres à chaque utilisateur. Les utilisateurs sont tenus de vérifier les propriétés environnementales et de sécurité des marchandises livrées, selon leurs conditions d'utilisation.