

Plaatsingsinstructie nr.:	MOVO-0001
Versie:	v2
Publicatiedatum:	14/10/2014

1. Inleiding

Bedankt met uw keuze voor de Plastivan binnenvensterbank!

Hieronder vindt u de montagevoorschriften voor dit product. Lees de installatie-instructies volledig door en zorg ervoor dat u de instructies volledig begrijpt vooraleer met de installatie te beginnen.

Gelieve vooraleer montage het aangekochte materiaal te controleren op gebreken. Eenmaal gemonteerde materialen worden niet teruggenomen.

Wij wensen dat u nog vele jaren plezier beleeft aan uw aankoop.

2. Materiaalbeschrijving

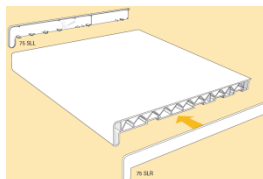
De Plastivan binnenvensterbank is vormvast, duurzaam, krasbestendig, recycleerbaar en eenvoudig te plaatsen. De vensterbank is verkrijgbaar in verschillende breedtes (15 – 40 cm) en verschillende kleuren. Meer informatie hierover kan u terugvinden op de website en in de brochures of op aanvraag via info@plastivan.com.

3. Benodigdheden

- De vensterbank (in de gewenste afmetingen en kleur)
- Sluitstuk links 75SLL, 75SLBL, 75SLGL of 75SLML⁽¹⁾
- Sluitstuk rechts 75SLR, 75SLBR, 75SLGR of 75SLMR⁽¹⁾
- Mortel/montagelijm/radiatorzadels, afhankelijk van de keuze in opbouw.
- Standaard gereedschap
- PVC lijm 1010 (RAL9016), 720 (RAL9010) of 745 (bruin)

4. Montage

Na het op maat brengen van de vensterbank controleert men of de zaagsnedes volledig recht zijn, dit om een goede aansluiting van het sluitstuk en de vensterbank te verzekeren. Om het sluitstuk vast te zetten dient men gebruik te maken van de PVC lijm. Hou rekening met de linkse en rechtse types bij de montage. De PVC lijm kan in verschillende kleuren gekozen worden, afhankelijk van uw voorkeur. Hou steeds rekening met 1mm/lopende meter speling aan beide zijden tussen de rand van de vensterbank en de wanden waartussen deze wordt geplaatst. (dus: 1m lang = 2x 1mm = 2mm speling, 2m lang = 2x 2mm = 4mm speling...)



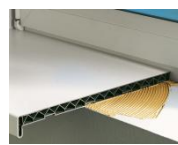
(1) Zie de brochure voor de verschillende sluitstukken

4.1. Opbouw via mortel



Er wordt een mortelbed voorzien op de plaats waar de vensterbank moet komen. De vensterbank wordt aangebracht en aangedrukt. De voorziene zwaluwstaarten garanderen een goede hechting in de mortel. Hou rekening met de droogtijd en uithardingtijd vooraleer de eerste ingebruikname.

4.2. Opbouw via verlijmen



De plaats waar de vensterbank moet komen wordt voorzien van een hoeveelheid montagelijm voor de bouw (MS polymeren). Zorg er steeds voor dat de contactoppervlakken (ondergrond en vensterbank) proper zijn om een goede hechting te garanderen vooraleer de lijm aan te brengen. Vraag na bij uw plaatselijke bouwspecialist welk lijm het best te combineren valt met de bij u aanwezige ondergrond of hoe men deze lijm dient te gebruiken in uw specifiek geval. In dit geval dient men eveneens de instructies die aanwezig zijn bij de gekozen lijm op te volgen.

4.3. Opbouw via radiatorzadels



De vensterbank kan aan de onderzijde aan deze zadels worden vastgemaakt. Men bevestigt hiervoor eerst de zadels aan de wand, op de gewenste hoogte. Hier zeker ook rekening houden met de minimale afstand van 10cm. (zie onder)

Nadat de zadels aan de muur werden bevestigd, kan men de vensterbank erop plaatsen en met schroeven vastmaken. Let erop dat de schroeven NOOIT langer zijn dan 16 mm.

5. Aandachtspunten

Indien de vensterbank wordt geplaatst boven een warmtebron, dient men hiervan minstens 10 cm afstand te houden.

6. Contact

Plastivan nv
Wantestraat 3
B-8780 Oostrozebeke
België

e: info@plastivan.com
w: www.plastivan.com
T: +32 (0)56 66 75 51

Instruction de pose n°:	MOVO-0001
Version:	v2
Date de publication:	14/10/2014

1. Introduction

Merci d'avoir choisi la tablette de fenêtre intérieure de Plastivan!

Voici les instructions de pose du produit. Lisez attentivement ces instructions de pose et assurez-vous que vous les comprenez parfaitement avant de commencer l'installation.

S'il vous plaît, avant d'installer, vérifiez la qualité de la marchandise. Des matériaux installés ne sont pas remboursables.

Nous vous souhaitons de nombreuses années de plaisir avec votre achat.

2. Description

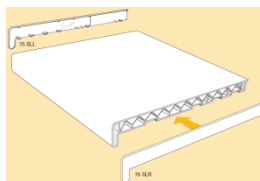
La tablette de fenêtre pour l'intérieur de Plastivan est indéformable, durable, résistante aux rayures, recyclable et facile à installer. La tablette est disponible en différentes largeurs (15 à 40 cm) et en différentes couleurs. Plus d'informations peuvent être trouvées sur le site Web, dans les brochures ou sur demande via info@plastivan.com.

3. Matériaux nécessaires

- La tablette (en dimensions et couleur désirées)
- Embout gauche 75SLL, 75SLBL, 75SLGL ou 75SLML⁽¹⁾
- Embout droit 75SLR, 75SLBR, 75SLGR ou 75SLMR⁽¹⁾
- Mortier/colle de construction/équerres, en fonction de l'installation souhaitée.
- Outillage
- Colle PVC 1010 (RAL9016), 720 (RAL9010) ou 745 (brun)

4. Pose

Après avoir mis la tablette à la dimension souhaitée, on doit vérifier si les coupes sont complètement droites, afin d'assurer une bonne connexion entre les embouts et le bord de la tablette. Pour fixer l'embout, on doit utiliser une colle PVC. Tenez compte des types différents (gauche et droit) pendant l'installation. La colle PVC peut être choisie en différentes couleurs, selon votre préférence. Tenez toujours compte de 1 mm / m de joint de dilatation des deux côtés, entre le bord de la tablette et les parois entre lesquelles elle est placée. (C'est à dire: 1m long = 2x 1 mm = 2 mm de jeu, 2 m = 2x 2 mm = 4mm de jeu ...)



4.1. Pose dans du mortier



Un lit de mortier a été prévu sur le support où la tablette doit être posée. La tablette a été appliquée et pressée sur place. Les queues d'aronde donnent une bonne adhérence du mortier. Tenez compte du temps de séchage et de durcissement avant la première utilisation.

4.2. Pose avec colle



Le support sur lequel la tablette sera posée est enduit d'une quantité de colle de montage conçue pour la construction (MS polymères). Veillez à ce que les surfaces de contact (surface du support et de la tablette) soient propres avant l'application de la colle, afin d'assurer une bonne adhérence. Vérifiez avec votre revendeur spécialiste en construction quelle colle il est préférable de combiner avec le type de support présent chez vous. Dans ce cas, il faut également suivre les instructions de pose recommandées par le fabricant de la colle sélectionnée.

4.3. Pose avec des équerres



Après le montage des équerres, on peut fixer la tablette dessus au moyen de vis. Assurez-vous que les vis ne soient JAMAIS plus longues que 16 mm.

La tablette peut également être installée au moyen d'équerres. D'abord, on fixe les équerres sur le mur à la hauteur désirée. Tenez compte de la distance minimale de 10 cm par rapport à une éventuelle source de chaleur. (voir ci-dessous)

5. Remarques

Si vous installez la tablette au-dessus d'une source de chaleur, nous vous conseillons de respecter une distance de 10 cm au moins entre le radiateur et la tablette.

6. Contact

Plastivan nv
Wantestraat 3
B-8780 Oostrozebeke
Belgique

e: info@plastivan.com
w: www.plastivan.com
T: +32 (0)56 66 75 51

(1) Voir la brochure pour les différences entre les embouts

Installation guide no:	MOVO-0001
Version:	v2
Publication date:	14/10/2014

1. Introduction

Thank you for choosing the Plastivan interior window sill!

Below you can find the installation instructions for this product. Read the installation instructions completely and make sure that you fully understand the instructions before starting the installation.

Please check the purchased material for flaws before installation. Assembled goods cannot be exchanged.

We want you to enjoy your purchase for many years.

2. Description of the product

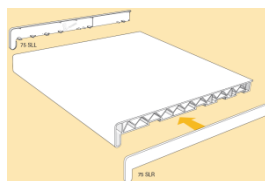
The Plastivan interior window sill is dimensionally stable, durable, scratch resistant, recyclable and easy to install. The window sill is available in different widths (15 – 40 cm / 5,9 – 15,75 in) and different colours. More information can be found on our website, in the brochures or by request, using info@plastivan.com.

3. Supplies

- The window sill (in the desired width and colour)
- PVC end cap left 75SLL, 75SLBL, 75SLGL or 75SLML ⁽¹⁾
- PVC end cap right 75SLR, 75SLBR, 75SLGR or 75SLMR ⁽¹⁾
- Mortar / construction adhesive / radiator saddles, depending on the choice in installation.
- Standard tools
- PVC glue 1010 (RAL9016), 720 (RAL9010) or 745 (brown)

4. Installation

After bringing the window sill to size, the cuts should be checked to see if they are completely straight, in order to ensure a good connection of the PVC end cap and the window sill. To secure the PVC end cap, PVC glue should be used. Take into account the left and right types of end caps during the installation. The PVC glue can be chosen in different colours, depending on your preference. Always take into account a 1mm/m clearance on both sides between the edge of the sill and the walls between which it is placed. (1m long = 2x 1mm = 2mm clearance, 2m = 2x 2mm = 4mm clearance ...)



4.1. Installation using mortar



A bed of mortar is provided on the location where the window sill should be installed. The window sill is applied and pressed. The dovetails ensure good adhesion in the mortar. Take into account the drying and

curing time before the first use.

4.2. Installation using glue



The location where the window sill will be applied is provided with an amount of construction glue (MS-polymer adhesives). Always clean the contact surfaces (substrate and window sill) before applying glue to ensure good adhesion. Check your local building specialist which glue is best to combine with the substrate you are confronted with or how to handle these glues in regard of the substrate. In this case, the instructions that are present with the selected glue are also to be followed, as these can differ depending on the type of glue.

4.3. Installation using radiator saddles

The window sill can be fixed on these saddles at the bottom. First, the saddles are placed on the wall at the desired height, taking into account the minimum distance of 10 cm. (see below) Once the saddles are placed on the wall, the window sill can be secured to the saddles with screws.



Make sure that the screws are NOT longer than 16 mm.

5. Remarks

If the window sill is placed above a heat source, a minimum distance of 10 cm shall be taken into account.

6. Contact

Plastivan nv
Wantestraat 3
B-8780 Oostrozebeke
Belgium

e: info@plastivan.com
w: www.plastivan.com
T: +32 (0)56 66 75 51

(1) See the brochure for the difference between the end caps