

PUMPBAG

ANVÄNDNINGSMÅL

ESSVE PUMPBAG används som hjälpmedel för att enklare finjustera fixeringen vid montage av fönster och dörrar.

BESKRIVNING

ESSVE PUMPBAG är en uppblåsbar kudde i slitstark armerad polymer. Den kraftiga konstruktionen klarar en tryckkapacitet på hela 135 kg samt en spaltbredd på 2-50 mm.

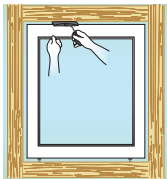
- Storlek: 160x150 mm
- Antal/förpackning: 4 st



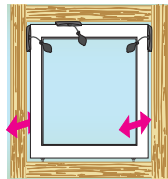
MONTERINGSANVISNING

- Vid montage ställs karmen i öppningen och de fyra kuddarna pumpas upp mellan karmen och väggen för att fixera karmen. Karmens läge kan efter fixeringen finjusteras genom att kuddarna pumpas upp eller att lufttrycket reduceras med ventilen. Placera dörr eller fönsterkarmen i öppningen. Karmen skall stå på ett stabilt, vågrätt underlag, använd t ex ESSVE Nivåskruv. Placera en PUMPBAG på karmens övre sida, för att hålla karmen på plats.
- Justera in karmen i rätt position. Placera där efter en PUMPBAG på var sida om karmen, i överkant.
- Ta bort PUMPBAG från överkanten och placera den tillsammans med ytterligare en PUMPBAG på var sida om karmen, i nedre kanten. Justera nu in karmen i vertikal riktning genom att justera trycket i PUMPBAG, kontrollera med ett vattenpass.
- Montera karmen med lämplig karminfästning, t ex Programa karmskruv eller Indu-Prog karmhylsa.

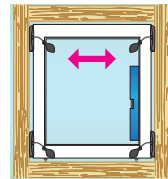
MONTERING



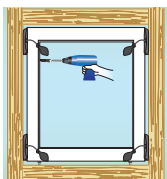
1. Placera dörr- eller fönsterkarmen i öppningen. Karmen skall stå på ett stabilt, vågrätt underlag, använd t ex ESSVE Nivåskruv. Placera en Pumpbag på karmens övre sida, för att hålla karmen på plats.



2. Justera in karmen i rätt position. Placera där efter en Pumpbag på vardera sida om karmen, i överkant.



3. Ta bort Pumpbag från överkanten och placera den tillsammans med ytterligare en Pumpbag på var sida om karmen, i nedre kanten. Justera nu in karmen i vertikal riktning genom att justera trycket i Pumpbag, kontrollera med ett vattenpass.



4. Montera karmen med lämplig karminfästning, t ex Programa karmskruv eller Indu-Prog karmhylsa.

Artiklar

Art nr	Längd	Bredd	Innehåll
111211	150 mm	160 mm	4 ST