

wedi Tools

Befestigungs-Set Verbundwerkstoff | Composite material fixings set | Platinas de fixation

Maße Measurements Dimensions	Haftzugwert (Befestigungsplatte an Bauplatte) Adhesive value (Mounting plate on building board) Valeur d'adhérence (plaque de fixation sur panneau de construction)		Schraubenauszugswiderstand bei einer 4,5 mm dicken Holzschraube (je Schraube aus Befestigungsplatte) Resistance to withdrawal of screws with a 4.5mm thick wooden screw (per screw from the mounting plate) Résistance au dévissage d'une vis à bois de 4,5 mm d'épaisseur (par fixation sur la platine)	
	100 × 100 × 8 mm	800 N	80 Kg	400 N
400 × 50 × 15 mm *	1600 N	160 Kg	1000 N	100 Kg

* Ausgelegt für, z. B. ein Glastür von 1000 × 2000 × 8 mm bei Verwendung von zwei Befestigungsplatten.

* Designed for a 1000 × 2000 × 8 mm glass door, for example, with the use of two mounting plates.

* Par ex. conçu pour une paroi en verre de 1000 × 2000 × 8 mm utilisant deux ou trois platines de fixation.

WICHTIG:

Sollte bei der Verwendung von mehreren Schrauben pro Befestigungsplatte der Wert des Schraubenauszugswiderstands den Haftzugwert überschreiten, ist der Haftzugwert als limitierende Größe zu berücksichtigen.

IMPORTANT:

If the adhesive value is exceeded by the screw retention value with the use of multiple screws per mounting plate then the adhesive value should be taken into account as a limiting factor.

IMPORTANT :

Si la valeur à l'arrachement dépasse la valeur d'adhérence (dans le cas où l'on utilise davantage de vis), la valeur d'adhérence doit être considérée comme facteur limitant.



D: 06/2016 K: 06/2016 A: 60416620Z

wedi Tools

Bevestigingsset composietmateriaal | Set di fissaggio materiale composito | Monteringsæt til kompositmaterialer

Afmetingen Dimensioni Mål	Hechttrekwaarde (bevestigingsplaat op bouwplaat) Valore di resistenza allo strappo (piastra di fissaggio su pannello) Vedhæftningsværdi (Monteringsplade på byggeplade)	Uittrekweerstand bij een 4,5 mm dikke houtschroef (per schroef uit bevestigingsplaat) Capacità di ritenzione con viti da legno di diametro di 4,5 mm (per ogni vite da piastra di fissaggio) Skruedstræksmodstand ved 4,5 mm tyk træskruer og 8 mm materialetykkelse (for hver skrue, der trækkes ud af monteringspladen)		
100 x 100 x 8 mm	800 N	80 Kg	400 N	40 Kg
400 x 50 x 15 mm *	1600 N	160 Kg	1000 N	100 Kg

* Berekend voor bijv. een glazen deur van 1000 x 2000 x 8 mm als twee bevestigingsplaten worden gebruikt.

* Adatto ad es. per una porta in vetro di 1000 x 2000 x 8 mm usando due piastre di fissaggio.

* Dimensioneret til f.eks. en glasdør på 1000 x 2000 x 8 mm ved brug af to monteringsplader.

BELANGRIJK:

Indien de waarde van de uittrekweerstand bij het gebruik van meerdere schroeven per bevestigingsplaat de hechttrekwaarde overschrijdt, moet de hechttrekwaarde als grenswaarde worden aangehouden.

IMPORTANTE:

Se utilizzando varie viti per ogni piastra di fissaggio il valore della resistenza all'estrazione delle viti superasse il valore di resistenza allo strappo, questo deve essere considerato come fattore limitante.

VIGTIGT:

Hvis værdien for skruedstræksmodstanden overstiger vedhæftningsværdien ved brug af flere skruer pr. monteringsplade, skal vedhæftningsværdien betragtes som begrænsende størrelse.



D: 06/2016 K: 06/2016 A: 60416620Z