

Alsifix Kragendübel

Schraub- und Schlagdübel zur direkten Befestigung von Schienen und Unterkonstruktionen in alsecco Fassadensystemen

Anwendungsgebiete	Befestigung von Bauteilen in Durchsteckmontage, wie z. B. Sockel-, Winkelschienen bzw. Halteleisten in Schienensystemen, sowie bei Unterkonstruktionen von alsecco Vorhangfassaden.	
	Schlagdübel	<ul style="list-style-type: none"> - Alsifix N für konstruktive Befestigungen, wie z.B. Sockel- und Winkelschienen - Alsifix SM-N für statisch tragende Befestigungen mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln, wie schienenbefestigten Wärmedämm-Verbundsystemen
	Schraubdübel	<ul style="list-style-type: none"> - Alsifix SA für statisch tragende Befestigungen mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln, wie schienenbefestigten Wärmedämm-Verbundsystemen - Alsifix AM, AU und AP für statisch tragende Befestigungen der alwood Unterkonstruktion mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln - Alsifix TWM, TWU und TWP für statisch tragende Befestigungen der Unterkonstruktion im alsecco Vorhangfassadensystem tec-W mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln - Alsifix TDM und TDL für statisch tragende Befestigungen der Unterkonstruktion im alsecco Vorhangfassadensystem tec-D mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aufnahme großer Zugkräfte ■ Alterungsbeständig ■ Wärmebrückenoptimiert ■ Alle Schraubdübel und Alsifix SM-N mit bauaufsichtlicher Zulassung 	
Verarbeitungshinweise	Vorbereitende Arbeiten	<ul style="list-style-type: none"> - Dübeltyp und Verankerungstiefe auf den Untergrund und die zu realisierende Systemvariante abstimmen. - Bei Schienenbefestigung Mörtelnasen und Grate vor Befestigung der Schienen entfernen. - Bitte Sonderinformationen der jeweiligen Systemzulassung oder des Befestigungsprospektes beachten.
	Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> - Bohrlochtiefe mindestens 1 cm tiefer als Dübellänge ausführen. - Bohrlöcher rechtwinklig zur Plattenoberfläche setzen. - Nur zulässige vorgeschriebene Setzwerkzeuge verwenden. - Niveauunterschiede des Untergrundes durch Verwendung von Unterlegscheiben ausgleichen.

Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> - Befestigungsabstand von konstruktiven Bauteilen max. 50 cm. - Statisch tragende Befestigungen: Befestigungsabstand entsprechend den jeweiligen Anforderungen der Systemstandsicherheit. - Nach dem Setzen von galvanisch verzinkten Dübeln die Dübelköpfe mit Alsifix Protect versiegeln.
--------------	---

Lieferform	Typ	Durchmesser [mm]	Verankerungstiefe [mm]	Schaftlänge [mm]
	Alsifix SA Ø 8	8	≥ 25	45 - 105
	Alsifix SM-N Ø 8	8	≥ 25	45 - 85
	Alsifix AM Ø 10	10	≥ 50	120 - 220
	Alsifix AU Ø 10	10	≥ 70	140 - 220
	Alsifix AP Ø 10	10	≥ 70	140 - 220
	Alsifix AU Ø 14	14	≥ 70	240 - 360
	Alsifix TWM Ø 10	10	≥ 50	60 - 100
	Alsifix TWU Ø 10	10	≥ 70	80 - 140
	Alsifix TWP Ø 10	10	≥ 70	80 - 140
	Alsifix TDM Ø 14	14	≥ 70	135 - 290
	Alsifix TDL Ø 14	14	≥ 90	160 - 290
	Alsifix N Ø 6	6	≥ 35	55
	Alsifix N Ø 8	8	≥ 35	75, 95

Verpackungseinheit	Karton
--------------------	--------

Farbe	<p>Alsifix SA Ø 8: weiß</p> <p>Alsifix SM-N Ø 8: natur</p> <p>Alsifix AM Ø 10: grau</p> <p>Alsifix AU Ø 10: gelb</p> <p>Alsifix AP Ø 10: orange</p> <p>Alsifix AU Ø 14: blau</p>
-------	--

Farbe	Alsifix TWM Ø 10:	grau
	Alsifix TWU Ø 10:	gelb
	Alsifix TWP Ø 10:	orange
	Alsifix TDM Ø 14:	grau
	Alsifix TDL Ø 14:	grau
	Alsifix N:	weiß
Sonstige Hinweise	Transport	Kein Gefahrgut

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflusses liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.

PD 0240/1208

alsecco GmbH & Co KG
Kupferstraße 50
36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330



FASSADENKOMPETENZ