

Alsifix N

Schlagdübel zur direkten Befestigung von Sockelschienen in alsecco Fassadensystemen



ANWENDUNGSGEBIETE

Konstruktiver Schlagdübel mit Kragenkopf und Stahlnagel für Befestigungen von Bauteilen in Durchsteckmontage, wie z. B. Sockelschienen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Alterungsbeständig

TECHNISCHE DATEN

Ausführung	Durchmesser [mm]	Verankerungstiefe [mm] / Nutzungskategorien	Schaftlänge [mm]
	Dübel: 6/8	≥ 35	6/55, 8/75, 8/95
Zubehör	Unterlegscheibe aus Kunststoff zum Toleranzausgleich.		

VERARBEITUNGSHINWEISE

Vorbereitende Arbeiten	Dübeltyp und Verankerungstiefe auf den Untergrund abstimmen. Mörtelnasen und Grate vor Befestigung der Schienen entfernen.
Verarbeitung	Bohrlochtiefe mindestens 10 mm tiefer als Dübellänge ausführen. Bohrlöcher rechtwinklig zur Oberfläche setzen. Montage des Dübels erfolgt durch Einschlagen des Stahlnagels mittels Hammer. Niveauunterschiede des Untergrundes durch Verwendung von Unterlegscheiben ausgleichen. Der Befestigungsabstand zwischen den Schlagdübel bei der konstruktiven Befestigung von Bauteilen z. B. Sockelschienen beträgt ca. 30 cm.

Die Enden der Schienen müssen jeweils im letzten Befestigungspunkt mit einem Befestiger fixiert werden.

LIEFERFORM

Farbe	Weiß
Verpackungseinheit	Karton 100 Stück

SONSTIGE HINWEISE

Transport	Kein Gefahrgut
-----------	----------------

alsecco GmbH
Kupferstraße 50
D-36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330
Internet: www.alsecco.de

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 Einflußbereiches 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.



FASSADENKOMPETENZ