



BITUMENABDICHTUNG

Dämmstoff-Befestiger

HÖHENVERSTELLBARES MULTITALENT FÜR MEHR FLEXIBILITÄT



bitbau

BUILDING TRUST



Dämmstoff-Befestiger

DIE NEUE FLEXIBILITÄT AUF DEM DACH

Das Zahn-Höhen-Verstellbare-Multielement (ZHVM) ist ein mehrfachfunktionales Befestigungssystem für eine komfortable und sichere mechanische Fixierung von Gefälleplatten und Gefällekeilen auf Flachdach-Untergründen wie Stahltrapezprofilen, Holz und Beton.

MIT DEM ZHVM WIRD DIE MECHANISCHE FIXIERUNG VON GEFÄLLEDÄMMUNG, GEGENGEFÄLLEKEILEN SOWIE DER BITUMENABDICHTUNG SICHERER, BEQUEMER UND SCHNELLER:

- Mit nur noch drei vormontierten und einstellbaren Grundelementen zur Überbrückung von Dämmstärken von 120 mm bis 390 mm
- Einsetzbar für Flachdach-Untergründe wie z.B. Stahltrapezprofile, Holz und Beton
- Drei Untergründe - eine Einbautiefe: Dies wird durch eine vielseitig verwendbare Multischraube ermöglicht
- Geringe Lagerhaltung, da mit nur noch drei Basiselementen 90% der Anwendungsgebiete der mechanischen Fixierung abgedeckt werden
- Keine Baustellenrückläufer bzw. hohen Lagerrestbestände
- Exakte Kontrolle der benötigten Einbaulänge und Einbautiefe von 30 mm auf allen drei Untergründen durch angebrachte Skalierung für die jeweils benötigte Aufbaustärke
- Sichtkontrolle der Verriegelung durch farbliche Kimmenanzeige für eine verbesserte Einbauqualität
- Kein Zeitverlust auf Baustellen wegen Nachbestellung fehlender Befestigungslängen

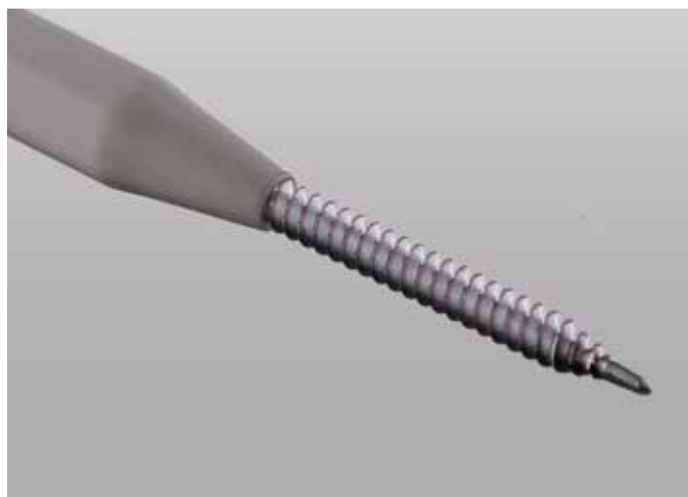
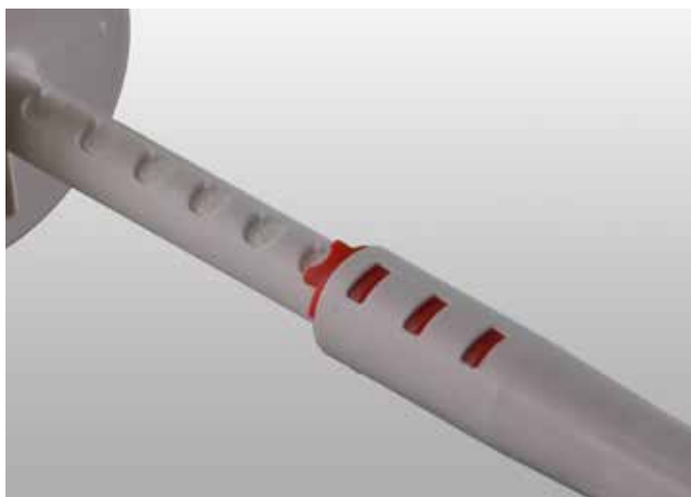


Dämmstoff-Befestiger

DIE NEUE FLEXIBILITÄT AUF DEM DACH

DREI STANDARDMASSE SORGEN FÜR NEUE FLEXIBILITÄT AUF DEM DACH

Das Zahn-Höhen-Verstellbare-Multielement gibt es in drei Standardgrößen. Damit decken Sie Dachaufbauten von 120 mm bis 390 mm ab. Das ZHVM ist ideal für Projekte, bei denen Sie schnell reagieren müssen.



Das ZHVM hat den Dreh raus

Wenn die gewünschte Längenangabe über der Kimme steht, ist der Dübel fest fixiert und kann verarbeitet werden.

Eine für drei

Die im Lieferumfang enthaltene Multischraube ist für Stahltrapezprofile, Holz und Beton geeignet.

SPEZIFIKATION	AUFBAUSTÄRKE [mm]		
	120 - 150	160 - 230	240 - 390
Gesamtlänge in mm	150 - 180	190 - 260	270 - 420
Verpackungseinheit in Stück	250	250	250
Artikelnummer	615450	615451	615452

Die für eine problemlose und fachgerechte Arbeit erforderlichen Systemkomponenten sind ebenfalls bei Sika erhältlich. Die Mengenermittlung der mechanischen Fixierungen erfolgt im Zuge der Gefälleplanerstellung bzw. der Windsogberechnung und rundet unsere Servicepaket perfekt ab.

ZUBEHÖR	BEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER
Schrauberklinge Torx T 25	TX25X300	615456
	TX25X400	615457
Hammerbohrer	Y-SDS Plus 5 x 310	615453
	Y-SDS Plus 5 x 460	615454
	Y-SDS Plus 5 x 610	615455

WELTWEITE SYSTEMLÖSUNGEN FÜR BAU UND INDUSTRIE



KUNSTSTOFFABDICHTUNG



BITUMENABDICHTUNG



TUNNELBAU UND BAUWERKSABDICHTUNG



BETONZUSATZMITTEL



BETONSCHUTZ UND INSTANDHALTUNG



BODENBESCHICHTUNG



KLEBEN UND DICHTEN AM BAU



INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN



SERVICE UND BERATUNG AUF DER BAUSTELLE

WER SIND WIR

Sika AG ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie mit Konzernsitz im schweizerischen Baar.

Sika ist führend in der Produktion und Entwicklung von Systemen und Produkten zum Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen in der Bau- und Fahrzeugindustrie. Das Sika Produktportfolio umfasst hochwertige Betonzusatzmittel, Spezialmörtel, Dicht- und Klebstoffe, Dämpf- und Verstärkungsmaterialien, industrielle und dekorative Bodensysteme, Systeme zur Dachabdichtung sowie Materialien für die Abdichtung im Tief- und Ingenieurbau. Sika ist weltweit in über 100 Ländern mit mehr als 25.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erfolgreich.

Als Tochterunternehmen der Sika AG ist die Sika Österreich GmbH seit über 80 Jahren der führende Anbieter von bauchemischen Produktsystemen und industriellen Dicht- und Klebstoffen in Österreich. Sika Österreich hat sich zur Aufgabe gemacht, Lösungen für nachhaltiges Bauen im Wassermanagement, Energieeffizienz und Klimaschutz anzubieten. Sika Österreich ist Mitglied der Österreichischen Gesellschaft für Nachhaltige Immobilienwirtschaft (ÖGNI).



Vor Verarbeitung unserer Produkte konsultieren Sie bitte das aktuellste Produktdatenblatt.

SIKA ÖSTERREICH GMBH

Bingser Dorfstraße 23
6700 Bludenz
www.sika.at

Telefon: +43 5 0610-0
Fax: +43 5 0610-8150
E-Mail: info@sika.at

BUILDING TRUST

