

Das geprüfte blaugelb Protect Befestigungssystem ermöglicht eine handwerklich einfache, justierbare und verklotzungsfreie Befestigung von Bauelementen. Es wird auch sicherheitsrelevanten Anforderungen gerecht.

Das blaugelb Protect Befestigungssystem kann mit allen Abdichtungssystemen kombiniert werden.



## blaugelb Protect Befestigungssystem

Geprüfte Sicherheit für ein gutes Gefühl.

- Bequem justieren und sicher befestigen
- Dauerhafte, regelkonforme Gebrauchstauglichkeit der Befestigung
- Perfekt für die Kombination mit Multifunktionsbändern geeignet
- Für die Befestigung von absturzsichernden Elementen geprüft

## Produkteigenschaften:

Das Befestigungssystem blaugelb Protect ist eine einfache, aber justierbare Befestigung für Holz-, Kunststoff- und Aluminiumfenster, die umlaufend an jedem benötigten Befestigungspunkt montierbar ist.

**Die dafür notwendigen Befestigungspunkte der Bauelemente und deren Abstand untereinander orientieren sich an den allgemeinen Montagerichtlinien (z.B. aktueller RAL „Leitfaden zur Montage Kapitel 5“) unter Berücksichtigung der Fenstergewichte und ggf. zu erwartenden Zusatzlasten.**

Das Befestigungssystem blaugelb Protect liegt flächig an der Fensterlaibung an so können hohe, horizontale sowie vertikale Kräfte in den Verankerungsgrund übertragen werden. blaugelb Protect ist eine, bei geöffnetem Flügel, unsichtbare Befestigung und kann sogar werksseitig vormontiert werden. Das variable Lochbild ermöglicht eine regelkonforme Befestigung mit dem notwendigen Randabstand zur belasteten Kante des Verankerungsgrundes. Diese Verschraubung kann wahlweise mit einer blaugelb Rahmenfixschraube oder einem bauaufsichtlich zugelassenen Befestiger ausgeführt werden. Über die systemintegrierte, drehbar gelagerte Justierschraube werden die Position des Fensters und damit die Montagefugenbreite flexibel der tatsächlichen Bausituation angepasst.

Die umfangreichen Prüfungen dokumentieren, dass blaugelb Protect auch die Anforderungen von sicherheitsrelevanten Befestigungspunkten erfüllt (z.B. bei absturzsichernden Bauelementen ETB Richtlinie „Bauteile, die gegen Absturz sichern“). Es ist eine sichere Lastübertragung in den Verankerungsgrund möglich.

Nach dem Einhängen der Elementflügel besteht die Möglichkeit zur millimetergenauen Nachjustierung (im Bedarfsfall) an jedem blaugelb Protect. Die Abdichtung der Fenster- oder Türelemente wird nicht behindert und ist der jeweiligen Montagesituation entsprechend frei wählbar. Auch die Kombination mit Multifunktionsbändern ist möglich, denn seitlich kann auf die typische Distanzverklotzung verzichtet werden, ohne Tragfähigkeitsverluste zu riskieren.

## Geprüfte Eigenschaften:

Absturzsicherung nach ETB-Richtlinie „Bauteile, die gegen Absturz sichern“

Baustoff	Rahmenfixschraube FK-T30
Hochlochziegel (HLZ), SFK 8	7,5 x 132 mm
Hochlochziegel (HLZ), SFK 12	7,5 x 132 mm
Kalksandstein, SFK 12 Beton C25	7,5 x 62 mm
Porenbeton PP4, SFK 4	7,5 x 182 mm
Porenbeton PP2, SFK 2 mit blaugelb Protect Y-Lösung	7,5 x 212 mm
Konstruktionsvollholz, C24	7,5 x 62 mm

## Produktvorteile:

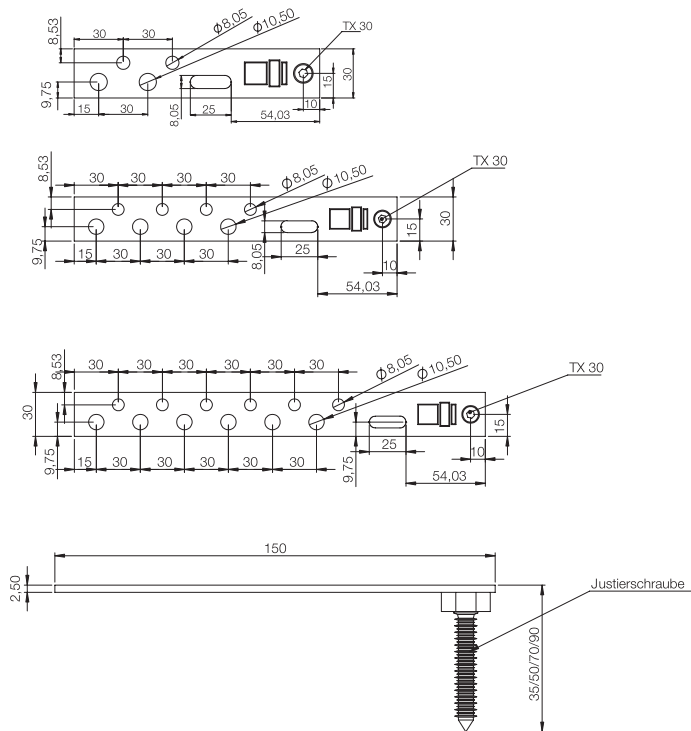
- bequem justieren und sicher befestigen
- justierbar, dadurch in den Fugenbreiten variabel
- dauerhafte Gebrauchstauglichkeit der Befestigung
- sichere Befestigung auch bei hohen Elementgewichten
- regelkonforme Verschiebung der Befestigungsebene aus dem gefährdeten Randbereich des Verankerungsgrundes
- perfekt für die Kombination mit Multifunktionsbändern geeignet
- keine seitlichen Distanzklötze nötig
- für die Befestigung von absturzsichernden Elementen geprüft
- unsichtbare Befestigung bei geöffnetem Flügel
- ideale Befestigung für festverglaste Bauelemente (ohne auszuglasen)
- Lochung wahlweise für Rahmenfixschraube oder für Dübelssystemmontage
- werksseitig vormontierbar

## Technische Daten:

Material:	weiß verzinkter Bandstahl
Abmessungen:	2,5 x 30 x 150 mm 2,5 x 30 x 220 mm 2,5 x 30 x 280 mm
Loch Ø:	8,05 mm für eine Befestigung mit blaugelb Rahmenfixschrauben FK-T30  10,5 mm für eine Befestigung mit einem-Dübelssystem Ø 10 mm
Langlochlänge:	25 mm
Justierschraube:	integriert, drehbar gelagert 7,5 x 35/50/70/90 mm T30, weiß verzinkt mit angepresster Sechskantmutter
Justierung:	über angepresste Sechskantmutter mit blaugelb Montageschlüssel SW 13 mm (nicht im Lieferumfang enthalten)
Befestigung im Baukörper:	blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 x L  <b>oder</b>  Dübelssystem Ø 10 mm
Vorbohrung im Blendrahmen:	Ø 5 mm, der Montagefuge zugewandt
Armierung im Blendrahmen (Kunststoff):	mind. 1,5 mm, Verschraubung der Armierung nach Profilsystemvorgaben

**Montagehinweis:**

Vollständige Informationen über die einzelnen Montageschritte finden Sie in der ausführlichen Montageanleitung.



Artikelname	VE	Art-Nr.
blaugelb Protect 150/35 mm	50 Stück	0428828
blaugelb Protect 150/50 mm	50 Stück	0428830
blaugelb Protect 150/70 mm	50 Stück	0428831
blaugelb Protect 150/90 mm	50 Stück	0428832
blaugelb Protect 150/o. Justierschraube	50 Stück	0428833
blaugelb Protect 220/35 mm	25 Stück	0428834
blaugelb Protect 220/50 mm	25 Stück	0428835
blaugelb Protect 220/70 mm	25 Stück	0428836
blaugelb Protect 220/90 mm	25 Stück	0428837
blaugelb Protect 280/35 mm	25 Stück	0428838
blaugelb Protect 280/50 mm	25 Stück	0428839
blaugelb Protect 280/70 mm	25 Stück	0428840
blaugelb Protect 280/90 mm	25 Stück	0428841
blaugelb Protect Montageschlüssel SW 13 mm	1 Stück	0428842
blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 7,5x42 mm vz	100 Stück	0422310
blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 7,5x62 mm vz	100 Stück	0422314
blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 7,5x132 mm vz	100 Stück	0422327
blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 7,5x182 mm vz	100 Stück	0422331
blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 7,5x212 mm vz	100 Stück	0422333

Die auf diesem Dokument bereitgestellten Informationen entsprechen in bestem Wissen den uns vorliegenden Informationen und technischen Angaben, sie stellen jedoch keine Garantie gemäß § 443 BGB dar. Unsere Verarbeitungshinweise sind allgemein gültige Richtlinien und können aufgrund der vielfältigen Einsatz- und Verwendungsmöglichkeiten im Einzelfall abweichen. Sie entbinden daher nicht automatisch vor Eigenversuchen. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns jederzeit vorbehalten.