



blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 36 dB ALUPLAST für BT 85

Für eine perfekte Schall- und Wärmedämmung.

- **Effektive Dämmmaßnahme mit hohem Einsparpotenzial**
- **Beseitigt nachhaltig energetische Schwachstellen an Bauteilen und erhöht den Schallschutz**
- **Definierte Abdichtung zwischen Rahmen und Rahmenverbreiterung zur Einhaltung der Luftdichtheit**
- **Geringes Gewicht**
- **UV-beständige PVC-Deckschicht**

blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 36 dB

ALUPLAST für BT 85

Für eine perfekte Schall- und Wärmedämmung.



Produkteigenschaften:

Die blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 36 dB mit schall- und wärmedämmenden Eigenschaften wurde speziell für die Montage als Verbreiterung des Blendrahmens bei Fenstern und Türen aus Kunststoff in der Sanierung sowie im Neubau entwickelt. Sie besteht aus einem Schichtaufbau mit einem Kern aus technischem Kunststoff (TK) in der Befestigungsebene, sowie zwei Dämmschichten aus Polystyrol-Hartschaum an den Seiten, die von zwei auf den Weisston des Rahmenprofils abgestimmten PVC-Deckschichten eingeschlossen werden. Durch den Einsatz dieses speziellen Schichtaufbaus ist eine kraftschlüssige Verbindung mit dem Blendrahmen, eine hervorragende Wärmedämmung sowie eine gute Schallschutzeigenschaft gegeben.

Die Rahmenverbreiterung ist aufgrund ihrer Widerstandsfähigkeit und des geringeren Gewichts für eine optimale und schnelle Montage ausgelegt. Dank der profilbezogenen Kontur passt sich die Rahmenverbreiterung nahtlos an das bestehende Fenster- oder Türprofil an und sorgt für einen perfekten Übergang zwischen den Profilen. So wird eine thermische Isolierung erzielt ohne dabei eine zusätzliche Wärmebrücke, z. B. durch einen Stahlkern, entstehen zu lassen.

Die konturangepasste Aufnahme gewährleistet eine schnelle und einfache Montage des Profils mit der blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 und eine exakte Positionierung durch die Konturfräsung. Somit entsteht keine Hohlkammer zwischen Bankanschlussprofil und Blendrahmen und durch die prozesssichere Abdichtung wird Luftdichtheit erreicht.

Lieferbar ist das Sortiment als Stangenware in Längen von 1.500, 2.500 und 3.000 mm.

Produktvorteile:

- effektive Dämmmaßnahme mit hohem Einsparpotenzial
- beseitigt nachhaltig energetische Schwachstellen an Bauteilen und erhöht den Schallschutz sowie den Wohnkomfort
- Verschraubung durch die Dübellochbohrung 8mm
- auf den Weisston des Profils abgestimmte PVC-Deckschicht
- definierte Abdichtung zwischen Rahmen und Rahmenverbreiterung zur Einhaltung der Luftdichtheit
- geringes Gewicht
- dimensionsstabil, 100% HFCKW-, HFKW- und HBCD-frei.
- UV- beständige PVC-Deckschicht

Technische Daten:

Oberfläche und Deckschicht:	beidseitig 2mm PVC weiß
Material:	Polysterol-Hartschaum (XPS) Kern aus thermoplastischem Kunststoff (TK)
Wärmedurchgangskoeffizient U-Wert 85 mm 30dB:	0,399 W/m ² K
Wasserdampfdiffusionswiderstand: DIN 4108-3:2018	Dampfhemmend
Luftschalldämmung: DIN EN ISO 717-1	ohne Schallschutzfolie: R _w 30,0 dB ± 1,2 dB
Formstabilität:	sehr hoch, auch bei Freibewitterung
Schraubenauszugswerte: blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 7,5 x L mm 60mm Einschraubtiefe	X-Achse: F _{FK} 1,77 kN Y-Achse: F _{FK} 3,06 kN

UV-Beständigkeit der PVC-Deckschicht: DIN EN 513 (Einstrahlungsenergie 12GJ/m ² oder Freibewitterung über 5 Jahre)	Witterungs- und Lichtechtheit Es ergeben sich keine Farbabweichungen von mehr als 4Graumaßstabstufe nach ISO 105 A-03
Abfallschlüssel:	AVV 070213

Artikelname	VE	Art-Nr.
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 50 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002440
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 50 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002101
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 50 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001758
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 75 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002441
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 75 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002102
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 75 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001759
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 100 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002442
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 100 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002103
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 100 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001760
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 125 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002443
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 125 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002104
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 125 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001761
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 150 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002444
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 150 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002105
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 150 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001762
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 175 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002445
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 175 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002106
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 175 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001763
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 200 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002446
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 200 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002107
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 200 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001764
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 225 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002447
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 225 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002108
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 225 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001765
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 250 x 1500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002448
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 250 x 2500 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100002109
blaugelb Rahmenverbreiterung PVC/TK 85 x 250 x 3000 36 dB ALUPLAST für BT 85	1 Stück	3100001766

Verarbeitungshinweise:

Vorböhrern der Dübellochbohrung 8mm. Abdichtung zwischen Rahmen und Rahmenverbreiterung erfolgt durch blaugelb Hybrid Polymer Crystal. Verschraubung erfolgt durch die blaugelb Rahmenfixschraube.

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.

Lieferung und Lagerform:

Originalverpackt lagern. Aktuelle Verpackung: Einsatz einer PE-Stretchfolie.

Entsorgung:

Laut Abfallverzeichnisverordnung:
Schlüsselnr. 070213 (Kunststoffabfälle)



