

Sorgen für eine stabile Basis – blaugelb Unterlegplatten HST zur fachgerechten Lastabtragung von Elementen mit sehr großen Bautiefen.



blaugelb Unterlegplatten HST

Der belastbare Helfer beim Unterlegen und Ausrichten.

- Planebene Lastabtragung über die gesamte Bautiefe verhindert das „Kippen“ über die senkrechte Fensterachse, Torsionen von Schwellen und/oder Bodeneinstandsprofilen (blaugelb Sockeldämmprofil PVC/EPS) wird vermieden
- Ideal zum millimetergenauen Niveaueausgleich
- Montagehilfe durch Unterlage
- Zeitersparnis bei der Montage, da nur ein Lastabtragungsklotz, 90° zur Elementbautiefe, auf dem Verankerungsgrund positioniert werden muss
- Vielseitig als Unterlage- oder Distanzplatte einsetzbar

Produkteigenschaften:

Die blaugelb Unterlegplatten HST (Hebeschiebetüren) hergestellt aus Polystyrol PS sind dank Ihrer Produktgröße bzw. Fläche ideal zur fachgerechten Lastabtragung von Elementen mit einer sehr großen Bautiefe (z. B. Hebeschiebetürelemente). Die Feinriffelung an der Oberfläche der blaugelb Unterlegplatten HST sorgt für eine hohe Rutschfestigkeit und somit auch für mehr Sicherheit beim Ausgleichen.

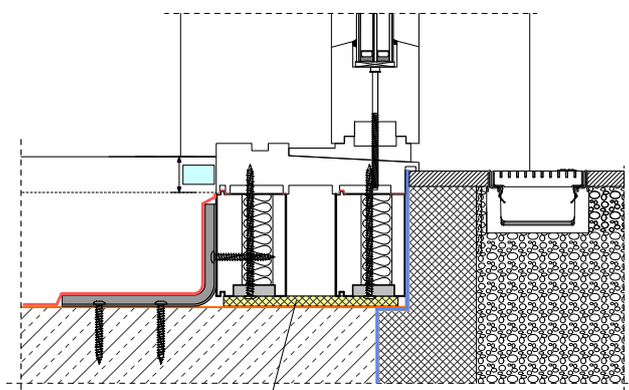
Produktvorteile:

- planebene Lastabtragung über die gesamte Bautiefe verhindert das „Kippen“ über die senkrechte Fensterachse, Torsionen von Schwellen und/oder Bodeneinstandsprofilen (blaugelb Sockeldämmprofil PVC/ EPS) wird vermieden
- ideal zum millimetergenauen Niveaueausgleich
- Montagehilfe durch Unterlage
- Zeitersparnis bei der Montage, da nur ein Lastabtragungsklotz, 90° zur Elementbautiefe, auf dem Verankerungsgrund positioniert wird
- erhöhte Haftreibung durch große Klotzfläche reduziert das Verrutschen zum Verankerungsgrund
- geeignet für den Einsatz bei großen Lasten
- temperaturbeständig und maßgenau – auch bei Nässe, Wärme oder Kälte
- vielseitig als Unterlage- oder Distanzplatte einsetzbar
- alterungsbeständig

Technische Daten:

Material:	Polystyrol PS
Dichte: ISO 1183	1,04 g/cm ³
Härte: ISO 2039-1	60 N/mm ²
Streckspannung σ zul.: ISO 2039-1	28 MPa
Druckfestigkeit:	max. 80 kN
Minimale dauerhafte Gebrauchstemperatur:	-10°C
Maximale dauerhafte Gebrauchstemperatur:	+80°C

Artikelname	VE	Art-Nr.
blaugelb Unterlegplatte HST 53x140x1 mm weiss	250 Stück	9034431
blaugelb Unterlegplatte HST 53x140x2 mm blau	250 Stück	9034432
blaugelb Unterlegplatte HST 53x140x3 mm rot	250 Stück	9034433
blaugelb Unterlegplatte HST 53x140x5 mm grün	250 Stück	9034454
blaugelb Unterlegplatte HST 53x140x10 mm braun	100 Stück	9034455
blaugelb Unterlegplatte HST 53x140x20 mm schwarz	100 Stück	9034456
blaugelb Unterlegplatte HST 53x170x1 mm weiss	250 Stück	9034457
blaugelb Unterlegplatte HST 53x170x2 mm blau	250 Stück	9034458
blaugelb Unterlegplatte HST 53x170x3 mm rot	250 Stück	9034459
blaugelb Unterlegplatte HST 53x170x5 mm grün	250 Stück	9034460
blaugelb Unterlegplatte HST 53x170x10 mm braun	100 Stück	9034461
blaugelb Unterlegplatte HST 53x170x20 mm schwarz	100 Stück	9034462
blaugelb Unterlegplatte HST 53x210x1 mm weiss	250 Stück	9034463
blaugelb Unterlegplatte HST 53x210x2 mm blau	250 Stück	9034464
blaugelb Unterlegplatte HST 53x210x3 mm rot	250 Stück	9034465
blaugelb Unterlegplatte HST 53x210x5 mm grün	250 Stück	9034466
blaugelb Unterlegplatte HST 53x210x10 mm braun	100 Stück	9034467
blaugelb Unterlegplatte HST 53x210x20 mm schwarz	100 Stück	9034468



blaugelb Unterlegplatte HST