

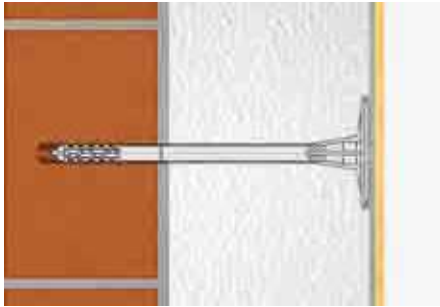


Profile und Zubehör für WDVS

Fassadendübel

**LTX 8
mit Kunststoffdorn**

Verankerungstiefe: 2,5 cm (A, B, C, D) | 6,5 cm (E)
Untergrund: A, B, C, D, E



Tellerdübel LTX 8 mit Kunststoffdorn zur Befestigung von Wärmedämmplatten im WDVS

Material:

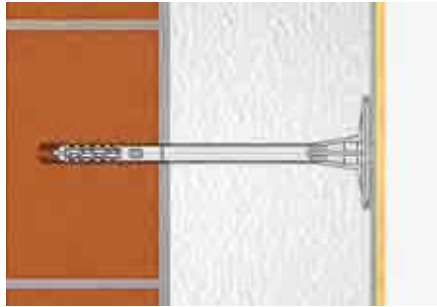
- Dübel: Polypropylen
- Dorn: glasfaserverstärktes Polyamid

Anwendung – Vorteile:

- **ETA-16/0509**
- zur Befestigung von Wärmedämmplatten aus Polystyrol
- in Beton, Voll- und Lochziegel aus Keramik und Silikaten, Leichtbeton und Porenbeton (A, B, C, D, E)
- Verankerungstiefe 25 mm (A, B, C, D), 65 mm (E)
- Schaftdurchmesser 8 mm
- Tellerdurchmesser 60 mm

**LTX 10
mit Kunststoffdorn**

Verankerungstiefe: 3 cm (A, B, C, D) | 5 cm (E)
Untergrund: A, B, C, D, E



Tellerdübel LTX 10 mit Kunststoffdorn zur Befestigung von Wärmedämmplatten im WDVS

Material:

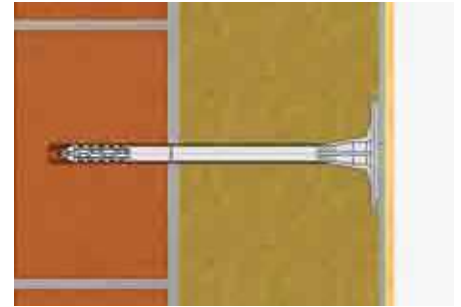
- Dübel: Polypropylen
- Dorn: glasfaserverstärktes Polyamid

Anwendung – Vorteile:

- **ETA-16/0509**
- zur Befestigung von Wärmedämmplatten aus Polystyrol
- in Beton, Vollziegel aus Keramik und Silikaten, Leichtbeton und Porenbeton (A, B, C, D, E)
- Verankerungstiefe 30 mm (A, B, C, D), 50 mm (E)
- Schaftdurchmesser 10 mm
- Tellerdurchmesser 60 mm

**LMX 8
mit Metalldorn**

Verankerungstiefe: 2,5 cm (A, B, C, D) | 6,5 cm (E)
Untergrund: A, B, C, D, E



Tellerdübel LMX 8 mit Metalldorn zur Befestigung von Wärmedämmplatten im WDVS

Material:

- Dübel: Polypropylen
- Dorn: Stahl, galvanisch verzinkt, Kopf mit Kunststoffbeschichtung

Anwendung – Vorteile:

- **ETA-16/0509**
- zur Befestigung von Wärmedämmplatten aus Mineralwolle
- in Beton, Voll- und Lochziegel aus Keramik und Silikaten, Leichtbeton und Porenbeton (A, B, C, D, E)
- Verankerungstiefe 25 mm (A, B, C, D), 65 mm (E)
- Schaftdurchmesser 8 mm
- Tellerdurchmesser 60 mm

Typ	Bestellnr.	VPE (Stk.)	Palette (Stk.)
LTX 8x95	245.08095	200	16 000
LTX 8x115	245.08115	200	12 800
LTX 8x135	245.08135	200	9 600
LTX 8x155	245.08155	200	9 600
LTX 8x175	245.08175	200	8 000
LTX 8x195	245.08195	200	8 000

Typ	Bestellnr.	VPE (Stk.)	Palette (Stk.)
LTX 10x70	245.10070	200	16 000
LTX 10x90	245.10090	200	16 000
LTX 10x110	245.10110	200	12 800
LTX 10x120	245.10120	200	12 800
LTX 10x140	245.10140	200	9 600
LTX 10x160	245.10160	200	9 600
LTX 10x180	245.10180	200	8 000
LTX 10x200	245.10200	200	8 000
LTX 10x220	245.10220	100	6 400
LTX 10x260	245.10260	100	4 800

Typ	Bestellnr.	VPE (Stk.)	Palette (Stk.)
LMX 8x95	246.08095	200	9 600
LMX 8x115	246.08115	200	9 600
LMX 8x135	246.08135	200	8 000
LMX 8x155	246.08155	200	8 000
LMX 8x175	246.08175	200	6 400
LMX 8x195	246.08195	200	6 400