

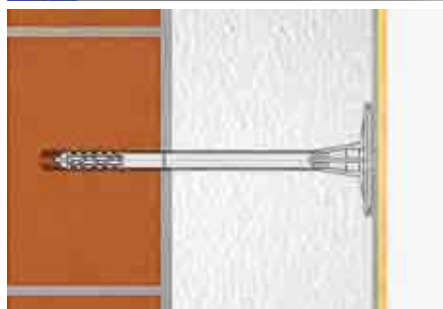


# Profile und Zubehör für WDVS

## 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:**

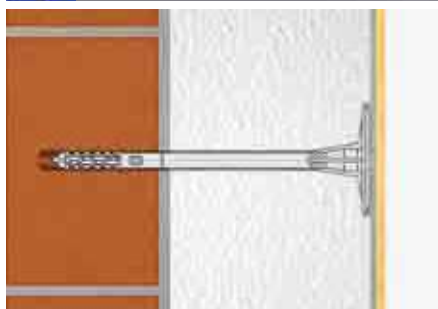
- Dübel: Polypropylen
- Dorn: glasfaserverstärktes Polyamid

**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:**

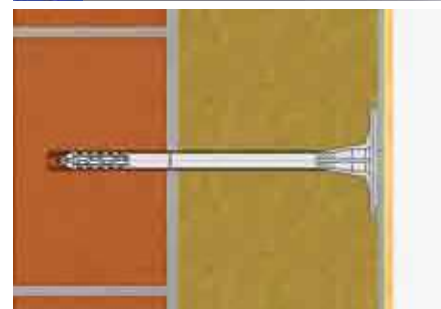
- Dübel: Polypropylen
- Dorn: glasfaserverstärktes Polyamid

**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	<b>245.08095</b>	200	16 000
LTX 8x115	<b>245.08115</b>	200	12 800
LTX 8x135	<b>245.08135</b>	200	9 600
LTX 8x155	<b>245.08155</b>	200	9 600
LTX 8x175	<b>245.08175</b>	200	8 000
LTX 8x195	<b>245.08195</b>	200	8 000

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

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