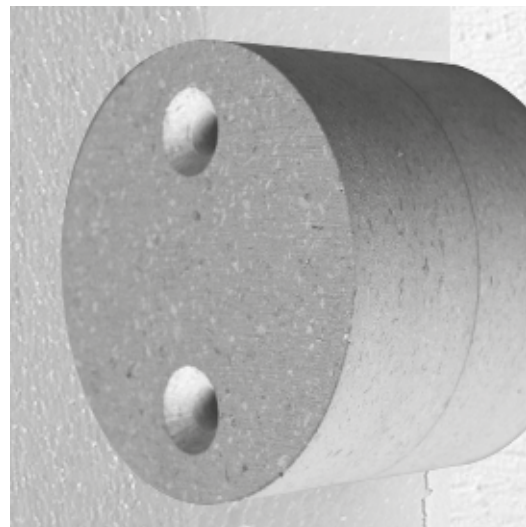


# Bauteile einfach und wärmebrückenfrei im Wärmedämm-Verbundsystem montieren und befestigen

Bauteile wie Rollladenkästen, Lampen, Briefkästen usw. können jetzt einfach in Wärmedämm-Verbundsystemen befestigt werden. Mit dem LITEC WDVS Anker lassen sich kraftschlüssige, sichere und wärmebrückenfreie Montagen ausführen. Die Universalmontageanker eignen sich auch für die Montage sehr schwerer Bauteile, z. B. Vordächer, Sonnenstores usw.

## Verarbeitungsempfehlung:

Das Wärmedämm-Verbundsystem wird entsprechend der Größe des Befestigungsankers ausgeschnitten.\* Den vorgebohrten Anker einsetzen und mit geeigneten Edelstahlschrauben im Mauerwerk verankern. Anschlussfuge zwischen Wärmedämm-Verbundsystem und LITEC WDVS Befestigungsanker mit PU-Dosenschaum ausspritzen. Durch das Einsenken der Befestigungsschrauben und ausschäumen des Schraubloches kann eine vollständige Wärmebrückenfreiheit erreicht werden. Anschließend das Element mit Gewebe überspachteln und einputzen.



Wärmebrückenfreie Montage

Einfache Verarbeitung

Mit gängigen Holzbearbeitungswerkzeugen zu bearbeiten

Alterungsbeständig, chemikalienbeständig, feuchtigkeitsstabil

Kein Schimmeln oder Fäulnisbildung

Baubiologisch und bauökologisch unbedenklich

LINIREC Konstruktionsbauplatte bauaufsichtlich zugelassen

Linzmeier Bauelemente GmbH  
Industriestraße 21  
88499 Riedlingen  
T +49 (0) 7371 1806-0  
F +49 (0) 7371 1806-96

Königshofen  
Schorntalstraße 24  
07613 Heideiland  
b. Eisenberg/Th.  
T +49 (0) 36691 722-0  
F +49 (0) 36691 722-20

Info@Linzmeier.de  
www.Linzmeier.de

## LITEC WDVS Anker

**Dämmkern:** aus LINIREC Konstruktionsbauplatten, Rohdichte ca. 550 kg/m<sup>3</sup>, Brandverhalten Klasse E n. DIN EN 13501-1, B2 n. DIN 4102-1, einsetzbar in Temperaturbereichen von -50° C bis +100° C, feuchtigkeitsstabil, kein Schimmeln bzw. keine Fäulnisbildung, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit  $\lambda_B$  0,096 W/(mK)

**Ausführung:** mit zwei Bohrungen für Wandbefestigung

Dicke mm	Ø mm	Kartoninhalt Stück	$\lambda_B$ [W/(mK)] LINIREC
40	100	10	0,096
60	100	10	0,096
80	100	10	0,096
100 (60+40)			
120 (60+60)			
140 (80+60)			
160 (80+80)			
180 (80+60+40)			
200 (80+80+40)			

Abgabe nur in ganzen Verpackungseinheiten

\* z.B. mit 100 mm Kernbohrer