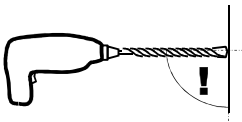
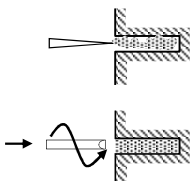


# Montageanleitung für Leichtlast-Klebeanker (Gewindestangen M 8 o. M 12)

Lfd-Nr	Skizze	Beschreibung	Werkzeug															
	<b>Allgemein</b>																	
		<p>Vorbereitung gemäß Montageanleitung zum jeweiligen Ranksystem.</p> <p>Leichtlast-Klebeanker aus Edelstahl, <b>M 8 x 110 mm</b>, für die Systeme H1, H2, H3, H9 und H10 geeignet.</p> <p>Leichtlast-Klebeanker aus Edelstahl, <b>M 12 x 160 mm</b>, für die Systeme H4, H5, H8, H11 und H12 geeignet.</p>																
	<b>Untergrund Mauerwerk oder Beton (<u>ohne</u> Fassadenisolation)</b>																	
		<p><b>Bohren</b> Löcher Leichtlastanker in Mauerwerk oder Beton bohren. Bohrer im richtigen Winkel ansetzen.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Anker</th> <th>Untergrund</th> <th>Bohr-Ø</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M 8 x 110</td> <td>Beton oder Vollstein</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>M 8 x 110</td> <td>Hohlbaustein (Siebhülse verw.)</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>M 12 x 160</td> <td>Beton oder Vollstein</td> <td>14 mm</td> </tr> <tr> <td>M 12 x 160</td> <td>Hohlbaustein (Siebhülse verw.)</td> <td>16 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Anker	Untergrund	Bohr-Ø	M 8 x 110	Beton oder Vollstein	10 mm	M 8 x 110	Hohlbaustein (Siebhülse verw.)	12 mm	M 12 x 160	Beton oder Vollstein	14 mm	M 12 x 160	Hohlbaustein (Siebhülse verw.)	16 mm	Bohrhammer, Steinbohrer Ø 10 (12,14,16) mm
Anker	Untergrund	Bohr-Ø																
M 8 x 110	Beton oder Vollstein	10 mm																
M 8 x 110	Hohlbaustein (Siebhülse verw.)	12 mm																
M 12 x 160	Beton oder Vollstein	14 mm																
M 12 x 160	Hohlbaustein (Siebhülse verw.)	16 mm																
		<p><b>Anker einsetzen</b> Anker (Gewindestab) entsprechend der Kleber-Anleitung setzen. Bei Lochstein Siebhülse verwenden.</p> <p><b>Achtung:</b> Weil die Siebhülse nicht aus Edelstahl besteht, diese komplett in Kleber einbetten, am Lochrand zusätzlich mit Kleber bestreichen. Bei unsorgfältiger Handhabung Gefahr von Rostanläufen auf der Fassade.</p>	Bürsten Ausbläser Kleberpistole															