

8.10 Liapor-Bauplatte

Für Innenwände

Pos.	Menge	Leistung	Einheits- preis	Gesamt- preis									
		<p>Mauerwerk nach DIN 1053 für Innenwände herstellen aus Knobel-Bauplatte s-w geschlitz aus Leichtbeton mit Nut+Federausbildung nach DIN 18 152. Das Mauerwerk ist nach Zeichnung unter Verwendung von Kalk-Zement Mauermörtel MG 2a mit den dazugehörigen Ergänzungsteinen aus Liapor-Leichtbeton zu erstellen.</p> <table border="0"> <tr> <td>Abmessungen in mm</td> <td>Festigkeits- klasse</td> <td>Rohdichte</td> </tr> <tr> <td>497 x 115 x 238 mm</td> <td>2/4*</td> <td>0,7/0,8*</td> </tr> </table> <p>Zulage für Tür- und Fensteröffnungen im Innenmauerwerk beim Aufmauern herstellen.</p> <table border="0"> <tr> <td>lichte Weite</td> <td>lichte Höhe</td> <td>Wanddicke</td> </tr> </table>	Abmessungen in mm	Festigkeits- klasse	Rohdichte	497 x 115 x 238 mm	2/4*	0,7/0,8*	lichte Weite	lichte Höhe	Wanddicke		
Abmessungen in mm	Festigkeits- klasse	Rohdichte											
497 x 115 x 238 mm	2/4*	0,7/0,8*											
lichte Weite	lichte Höhe	Wanddicke											
	_____ m ² /m ³ *												
	_____ Stück												
	_____ Stück												
	_____ Stück												
	_____ Stück												
	_____ Stück	<p>Empfehlungen für Angaben über lichte Weite, Höhe und Wanddicke:</p> <table border="0"> <tr> <td>lichte Weite</td> <td>bis 1,01 m; 1,02-1,51 m; 1,52-2,01 m; 2,02-2,51 m; 2,52-3,01 m; über 3,02 m</td> </tr> <tr> <td>lichte Höhe</td> <td>bis 1,51 m; 1,52-2,51 m; 2,52-3,01 m; über 3,02 m</td> </tr> <tr> <td>Wanddicke</td> <td>bis 0,25 m; 0,26-0,375 m; 0,38-0,50 m</td> </tr> </table>	lichte Weite	bis 1,01 m; 1,02-1,51 m; 1,52-2,01 m; 2,02-2,51 m; 2,52-3,01 m; über 3,02 m	lichte Höhe	bis 1,51 m; 1,52-2,51 m; 2,52-3,01 m; über 3,02 m	Wanddicke	bis 0,25 m; 0,26-0,375 m; 0,38-0,50 m					
lichte Weite	bis 1,01 m; 1,02-1,51 m; 1,52-2,01 m; 2,02-2,51 m; 2,52-3,01 m; über 3,02 m												
lichte Höhe	bis 1,51 m; 1,52-2,51 m; 2,52-3,01 m; über 3,02 m												
Wanddicke	bis 0,25 m; 0,26-0,375 m; 0,38-0,50 m												

* Nichtzutreffendes streichen