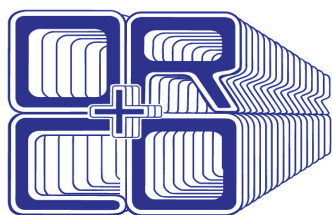


# Ihr Partner für Dach- und Wand



## TRAPEZBLECHE DACH-WANDPROFILE

Tel.:  
02303-89077

[www.orco.de](http://www.orco.de) \* [info@orco.de](mailto:info@orco.de)

Fax:  
02303-89079

IsoTHERM	Bezeichnung	Aussenschale ta [mm]	Innenschale ti [mm]	Element-dicke D [mm]	durchgehend kerndicke d [mm]	Elementlänge max. L [m]	Elementgewicht g [kg/m <sup>2</sup> ]	Wärmedurch- gangkoeffizient U [W/(m <sup>2</sup> K)]	Wärmedurch- lasswiderstand R [m <sup>2</sup> k/W]
	<b>LL40</b>	<b>0,55</b>	<b>0,50</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>12</b> <sup>1.)</sup>	<b>10,4</b>	<b>0,58</b>	<b>1,56</b>
	<b>LL60</b>			<b>60</b>	<b>60</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>11,2</b>	<b>0,39</b>	<b>2,36</b>
	<b>LL80</b>			<b>80</b>	<b>80</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>12,0</b>	<b>0,30</b>	<b>3,16</b>
	<b>LL100</b>			<b>100</b>	<b>100</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>12,8</b>	<b>0,24</b>	<b>3,96</b>
	<b>SL 60 / ML 60</b>	<b>0,63</b>	<b>0,50</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>12,7</b>	<b>0,39</b>	<b>2,36</b>
	<b>SL 80 / ML 80</b>			<b>80</b>	<b>80</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>13,5</b>	<b>0,30</b>	<b>3,16</b>
	<b>SL 100 / ML 100</b>			<b>100</b>	<b>100</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>14,3</b>	<b>0,24</b>	<b>3,96</b>
	<b>TL 65</b>	<b>0,55</b>	<b>0,50</b>	<b>65</b>	<b>40</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>11,8</b>	<b>0,45</b>	<b>2,05</b>
	<b>TL 85</b>			<b>85</b>	<b>60</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>12,4</b>	<b>0,33</b>	<b>2,85</b>
	<b>WL 80</b>	<b>0,63</b>	<b>0,50</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>13,3</b>	<b>0,36</b>	<b>2,60</b>
	<b>WL 100</b>			<b>98</b>	<b>76</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>14,1</b>	<b>0,28</b>	<b>2,85</b>
	<b>DL 70</b>	<b>0,55</b>	<b>0,50</b>	<b>70</b>	<b>30</b>	<b>26,5</b>	<b>10,9</b>	<b>0,69</b>	<b>1,28</b>
	<b>DL 80</b>			<b>80</b>	<b>40</b>	<b>26,5</b>	<b>11,3</b>	<b>0,54</b>	<b>1,68</b>
	<b>DL 100</b>			<b>100</b>	<b>60</b>	<b>26,5</b>	<b>12,1</b>	<b>0,38</b>	<b>2,48</b>
	<b>DL 120</b>			<b>120</b>	<b>80</b>	<b>26,5</b>	<b>12,9</b>	<b>0,29</b>	<b>3,28</b>
	<b>DL 140</b>			<b>140</b>	<b>100</b>	<b>26,5</b>	<b>13,7</b>	<b>0,23</b>	<b>4,08</b>
	<b>LL 100</b>	<b>0,63</b>	<b>0,50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>16</b> <sup>1.)</sup>	<b>13,84</b>	<b>0,24</b>	<b>3,96</b>
	<b>DL 140</b>	<b>0,55</b>	<b>0,50</b>	<b>140</b>	<b>100</b>	<b>26,5</b>	<b>13,59</b>	<b>0,23</b>	<b>4,08</b>

1. Buchstabe = Aussenseite  
2. Buchstabe = Innenseite

L = Linierung

S = Sicking

M = Mikrolinierung

T = Trapezprofilierung (Wandelement TL / Dachelement DL)

W = Wellprofilierung (Wandelement WL)

<sup>1.)</sup> empfohlene max. Länge