

## Gerüstböden

Unsere Gerüstböden entsprechen den Anforderungen der DIN EN 12811.

Im Layher System wählen Sie je nach Einsatzart und Gerüstgruppe, aber auch nach Ihren betrieblichen Voraussetzungen und Prioritäten, Böden aus feuerverzinktem Stahl, Aluminium oder einem Aluminiumrahmen mit Sperrholzplatte. Die Tragfähigkeit des Gesamtsystems ist zu beachten. Die Krallen der Layher Gerüstböden gleiten beim Aufbau leicht in die U-Profile der Stellrahmen. Das garantiert unübertroffene schnelle Montagezeiten.

Der **U-Stahlboden LW 1** erfüllt dieselben Tragfähigkeitswerte wie der bewährte **U-Stahlboden T4 2** – bei deutlich geringerem Gewicht, dank dem Einsatz von höherfestem Stahl und einer intelligenten Kombination aus Profilierungen und Lochungen.

Der **U-Xtra-N-Boden 4** ist baugleich mit dem bewährten U-Robustboden, ist aber mit einer glasfaserverstärkten Kunststoffplatte versehen. Diese ist enorm witterungsbeständig: kein Verrotten, kein Pilzbefall, keine ausgebrochenen Nietlöcher. Die Bruchlast des Bodens mit Kunststoffplatte liegt ca. 3-mal höher als die von trockenem Sperrholz. Die Oberfläche ist mit einer Anti-Rutsch-Struktur versehen, die sehr leicht zu reinigen ist. Putz- oder Schmutzrückstände sind schnell mit Hochdruckreiniger oder Spachtel entfernt.

Der **U-Stalu-Boden 6–9** ist ein leichter und langlebiger Aluminiumboden mit robuster, vernieteter Stahlkappe.

### Individuelle Prägung

Die Layher Stahlböden können mit individuellen Schriftzügen versehen werden. Gut sichtbar direkt auf dem Seitensteg des Stahlbodens geben sie dem Layher Stahlboden das gewisse Etwas.

Individuelle Prägungen bieten Ihnen außerdem einen hochwertigen Diebstahlschutz.



Ähnlich wie beim Stahlboden können auch die Stalu-, Xtra-N- und Robustböden mit individuellen Prägungen versehen werden. Dank der Nadelprägung macht diese einen besonders hochwertigen Eindruck.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



Pos.	Bezeichnung		LK	Maße L / H x B [m]	Gewicht ca. [kg]	VE [St.]	Artikel-Nr.	
1	<b>U-Stahlboden LW, 0,32 m breit</b> Stahl, feuerverzinkt, gelochte, rutschsichere Arbeitsfläche		6	0,73 x 0,32	5,6	60	<b>3883.073</b>	
			6	1,09 x 0,32	7,7	60	<b>3883.109</b>	
			6	1,57 x 0,32	10,5	60	<b>3883.157</b>	
			6	2,07 x 0,32	13,4	60	<b>3883.207</b>	
			5	2,57 x 0,32	16,4	60	<b>3883.257</b>	
			4	3,07 x 0,32	19,3	60	<b>3883.307</b>	
			3	4,14 x 0,32	25,6	60	<b>3883.414</b>	
2	<b>U-Stahlboden, 0,32 m breit</b> Stahl, feuerverzinkt, gelochte, rutschsichere Arbeitsfläche		6	0,73 x 0,32	6,0	60	<b>3812.073</b>	
			6	1,09 x 0,32	8,3	60	<b>3812.109</b>	
			6	1,57 x 0,32	11,6	60	<b>3812.157</b>	
			6	2,07 x 0,32	14,9	60	<b>3812.207</b>	
			5	2,57 x 0,32	18,2	60	<b>3812.257</b>	
			4	3,07 x 0,32	21,5	60	<b>3812.307</b>	
3	<b>U-Stahlboden, 0,19 m breit</b> Ausführung wie Art.-Nr. 3812.xxx, als Ausgleichsboden, z. B. bei Deckengerüsten		6	0,73 x 0,19	5,1	50	<b>3801.073</b>	
			6	1,09 x 0,19	6,4	50	<b>3801.109</b>	
			6	1,57 x 0,19	8,5	50	<b>3801.157</b>	
			6	2,07 x 0,19	10,2	50	<b>3801.207</b>	
			5	2,57 x 0,19	13,2	50	<b>3801.257</b>	
			4	3,07 x 0,19	15,3	50	<b>3801.307</b>	
4	<b>U-Xtra-N-Boden, 0,61 m breit</b> Alu-Holmprofil, glasfaserverstärkte Kunststoffplatte, extrem langlebig, leicht, rutschsicher, gut stapelbar		3	0,73 x 0,61	7,0	60	<b>3866.073</b>	
			3	1,09 x 0,61	9,5	60	<b>3866.109</b>	
			3	1,57 x 0,61	13,0	40	<b>3866.157</b>	
			3	2,07 x 0,61	16,2	40	<b>3866.207</b>	
			3	2,57 x 0,61	19,0	40	<b>3866.257</b>	
			3	3,07 x 0,61	22,5	40	<b>3866.307</b>	
5	<b>U-Xtra-N-Boden, 0,32 m breit</b> Ausführung wie Art.-Nr. 3866.xxx, als Ausgleichsboden, z. B. bei Deckengerüsten		6	1,57 x 0,32	8,5	30	<b>3877.157</b>	
			5	2,07 x 0,32	10,7	30	<b>3877.207</b>	
			4	2,57 x 0,32	13,0	30	<b>3877.257</b>	
			3	3,07 x 0,32	15,2	30	<b>3877.307</b>	
6	<b>U-Stalu-Boden T21, 0,61 m breit</b> leichter Aluminiumboden mit robusten, vernieteten Stahlkappen		6	0,73 x 0,61	6,7	34	<b>3898.073</b>	
			6	1,09 x 0,61	9,0	34	<b>3898.109</b>	
			6	1,40 x 0,61	11,0	34	<b>3898.140</b>	
			6	1,57 x 0,61	12,1	34	<b>3898.157</b>	
			6	2,07 x 0,61	15,3	34	<b>3898.207</b>	
			5	2,57 x 0,61	18,5	34	<b>3898.257</b>	
			4	3,07 x 0,61	21,7	34	<b>3898.307</b>	
7	<b>U-Stalu-Boden 50</b> zum schnellen und wirtschaftlichen Ausdecken von 1,09 m breiten Fassadengerüsten mit 2 Gerüstböden oder in Flächengerüsten		6	0,73 x 0,50	6,0	34	<b>3855.073</b>	
			6	1,09 x 0,50	8,0	34	<b>3855.109</b>	
			6	1,57 x 0,50	10,3	34	<b>3855.157</b>	
			6	2,07 x 0,50	13,1	34	<b>3855.207</b>	
			5	2,57 x 0,50	15,9	34	<b>3855.257</b>	
			4	3,07 x 0,50	18,6	34	<b>3855.307</b>	
8	<b>U-Stalu-Boden T9, 0,32 m breit</b> Ausführung wie Art.-Nr. 3867.xxx, als Ausgleichsboden, z. B. bei Deckengerüsten		6	1,57 x 0,32	7,4	30	<b>3856.157</b>	
			6	2,07 x 0,32	9,2	30	<b>3856.207</b>	
			5	2,57 x 0,32	11,0	30	<b>3856.257</b>	
			4	3,07 x 0,32	13,3	30	<b>3856.307</b>	
9	<b>U-Stalu-Boden T9, 0,19 m breit</b> Ausführung wie Art.-Nr. 3867.xxx, als Ausgleichsboden, z. B. bei Deckengerüsten		6	1,57 x 0,19	5,6	50	<b>3857.157</b>	
			6	2,07 x 0,19	7,2	50	<b>3857.207</b>	
			5	2,57 x 0,19	8,7	50	<b>3857.257</b>	
			4	3,07 x 0,19	10,2	50	<b>3857.307</b>	