

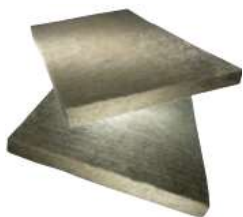


	Dicke mm	Platte / Pack	m <sup>2</sup> / Pack	Pack / Palette
<b>ROC Trennwandplatte 034</b>	40	12	9,00	20
	50	12	9,00	16
	60	10	7,50	16
	80	6	4,50	20
	100	6	4,50	20



**Qualität:** Brandschutzplatte aus Steinwolle, ca. 50 kg/m<sup>3</sup>  
**Format:** 1200 x 625 mm  
**Verpackung:** PE-Folie

	Dicke mm	Platte / Pack	m <sup>2</sup> / Pack	Pack / Palette
<b>ROC Trennwandplatte 039</b>	40	12	7,575	20
	50	12	7,575	16



**Qualität:** Steinwolleplatten, ca. 27 - 30 kg/m<sup>3</sup>  
**Format:** 1010 x 625 mm  
**Verpackung:** PE-Folie

**ROC Trennwandplatte 036**

Dicke mm	Platte / Pack	m2 / Pack	Pack / Palette
30	16	9,60	20
120	5	3,00	16

**Qualität:** Steinwolleplatten, ca. 30 kg/m<sup>3</sup>  
**Format:** 1000 x 600 mm  
**Verpackung:** PE-Folie

**Isolation ISOVER Akustik TP 1-040**

Dicke mm	Platte / Pack	m2 / Pack	Pack / Palette
40	14	10,94	24
50	12	9,38	24
60	10	7,81	24

**Qualität:** Glaswolle Trennwand-Platte, ca. 20 kg/m<sup>3</sup>  
**Format:** 1250 x 625 mm  
**Verpackung:** PE-Folie



	Dicke mm	Platte / Bund	m <sup>2</sup> / Pack	Pack / Palette
<b>ROC TS 5 Bodenisolaton</b>	20	10	7.5	18

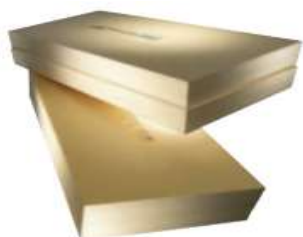


**Qualität:** Trittschalldämmung aus Steinwolle, ca. 100 kg/m<sup>3</sup>  
**Format:** 1200 x 625 mm  
**Verpackung:** PE-Folie

	kg / Sack	Sack / Platte	kg / Palette
<b>Füllflocken Isolflocks 90</b>	17	30	510



**Qualität:** Steinwollegranulat, ca. 80 - 100 kg/m<sup>3</sup>  
**Verpackung:** PE-Folie/Säcke

**XPS Dämmung 300 GE**

Dicke mm	Platte / Pack	m2 / Pack
20	20	15,00
40	10	7,50
60	7	5,25
80	5	3,75
100	4	3,00

**Qualität:** Extrudierter Polystyrol-Hartschaum  
**Format:** 1250 x 600 mm  
**Verpackung:** PE-Folie

**EPS 20 Dämmung**

Dicke mm	Platte / Pack	m2 / Pack
20	24	12,5
40	12	6,0
50	9	5,0
60	8	4,0
80	6	3,0
100	4	2,0

**Qualität:** Expandierter Polystyrol-Hartschaum  
**Format:** 1000 x 500 mm  
**Verpackung:** PE-Folie



	Dicke mm	Platte / Palette	Format mm
<b>BOARD "WEDI" Bauplatte kurz</b>	6	140	1300 x 600



- Qualität:** Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol (XPS), beidseitig mit Spezialmörtel und Glasfasergewebe hochwertig beschichtet.
- Anwendung:** Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen). Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden. Ideal zum Nivellierungsausgleich bei halbhoch gefliesten Bädern.
- Verpackung:** auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz

	Dicke mm	Platte / Palette	Format mm
<b>BOARD "WEDI" Bauplatte lang</b>	10	25	2600 x 600
	20	25	2600 x 600
	30	18	2600 x 600



- Qualität:** Kernplatte aus extrudiertem Polystyrol (XPS), beidseitig mit Spezialmörtel und Glasfasergewebe hochwertig beschichtet.
- Anwendung:** Konstruktives Element für den Innenausbau, insbesondere bei Feuchtraumanwendungen (Wand-, Rohr-, Wannen- und Sanitärverkleidungen). Kann direkt verflies, verspachtelt oder verputzt werden.
- Verpackung:** auf Einwegpaletten, geschrumpft, mit Kantenschutz



	Dicke mm	Platte / Palette	Format mm
<b>"WEDI" Wannenelement mit Schrauben</b>	30	30	1800 x 600



	Dicke mm	Flächengewicht	Format mm
<b>Schalldämm-Schwerfolie</b>	5.5	ca. 10 kg/m <sup>2</sup>	1000 x 500



**Qualität:** Hervorragende Schalldämmung / Entdröhnt / Raute und selbstklebend

FISCHER SYSTEM TECHNIK AG  
Niederfeldweg 1  
CH - 4144 Arlesheim  
Tel. +41 61 482 28 80

[www.fischersystemtechnik.ch](http://www.fischersystemtechnik.ch)