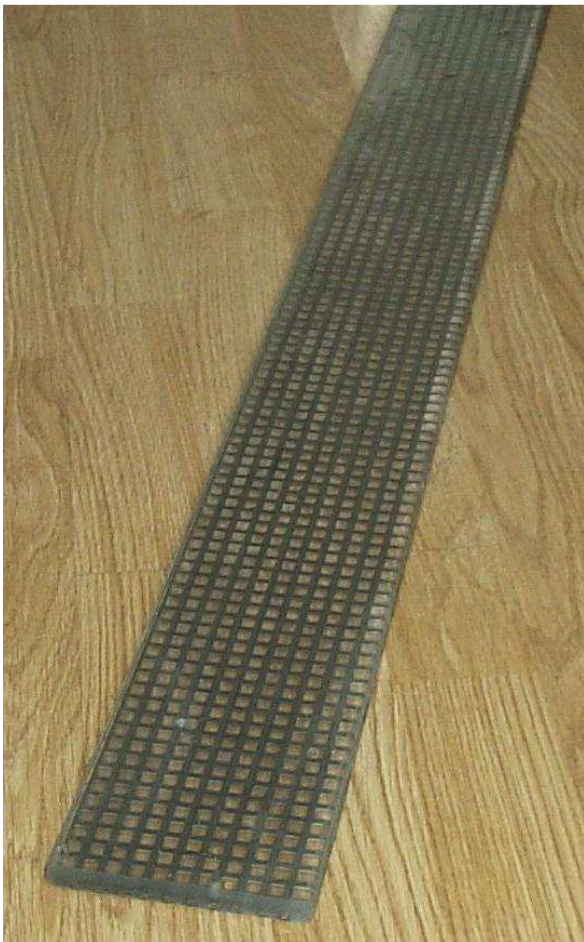
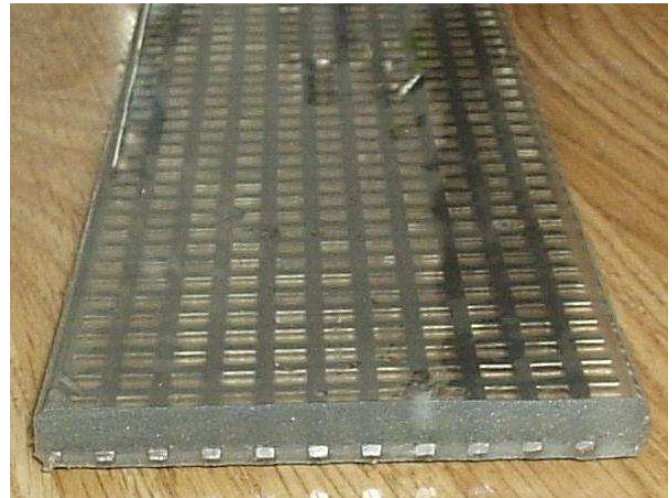


STOBITEX - PU Schwerlastprallschutz mit Lochblecheinlage



- optimales Dämpfungsverhalten
speziell bei großen Lasten
- lärmindernd
- kostensenkend
- durch Lochblecheinlage einfache
Anbringungsmöglichkeiten
- speziell für dynamische Lasten
- durch Lochblecheinlage Erhöhung
der Strukturfestigkeit



Diese Art von Schutzartikeln besteht aus einem transparenten PU Elastomer in den unterschiedlichsten Dicken und Breiten, in welches eine Lochblecheinlage eingebettet ist. Ein Schwerlastprallschutz *verhindert* Schäden und Lärm an „aufprallenden“ Teilen. Beispiele: Absetzen von Blechcoils und anderen schweren Gegenständen, Schüttung von Druckgussteilen, Eckenschutz im Fahrbereich von Gabelstaplern etc. Das eingebettete Lochblech dient dabei zur Stabilisierung der PU Schicht (Verhinderung übermäßiger Dehnung oder Stauchung). Außerdem lässt sich der Prallschutz durch Schrauben oder Nieten *leicht befestigen*.

lieferbare Abmessungen und Gewichte Standardlänge 2 m ; Standardabmessungen sind hervorgehoben

Dicke h (mm)/ Breite b (mm)	10	15	20	25	30	35	40	45	50
10	0,20 Kg/m	0,25 Kg/m	0,30 Kg/m	0,35 Kg/m	0,45 Kg/m	0,50 Kg/m	0,55 Kg/m	0,60 Kg/m	0,65 Kg/m
20	0,40 Kg/m	0,50 Kg/m	0,60 Kg/m	0,75 Kg/m	0,85 Kg/m	1,00 Kg/m	1,10 Kg/m	1,20 Kg/m	1,35 Kg/m
30	0,60 Kg/m	0,75 Kg/m	0,90 Kg/m	1,10 Kg/m	1,30 Kg/m	1,45 Kg/m	1,65 Kg/m	1,85 Kg/m	2,00 Kg/m
40	0,75 Kg/m	1,00 Kg/m	1,25 Kg/m	1,50 Kg/m	1,70 Kg/m	1,95 Kg/m	2,20 Kg/m	2,45 Kg/m	2,70 Kg/m
50	0,95 Kg/m	1,25 Kg/m	1,55 Kg/m	1,85 Kg/m	2,15 Kg/m	2,45 Kg/m	2,75 Kg/m	3,05 Kg/m	3,35 Kg/m
60	1,15 Kg/m	1,50 Kg/m	1,85 Kg/m	2,20 Kg/m	2,60 Kg/m	2,95 Kg/m	3,30 Kg/m	3,65 Kg/m	4,00 Kg/m
70	1,30 Kg/m	1,75 Kg/m	2,15 Kg/m	2,60 Kg/m	3,00 Kg/m	3,45 Kg/m	3,85 Kg/m	4,25 Kg/m	4,70 Kg/m
80	1,50 Kg/m	2,00 Kg/m	2,50 Kg/m	2,95 Kg/m	3,45 Kg/m	3,90 Kg/m	4,40 Kg/m	4,90 Kg/m	5,35 Kg/m
90	1,70 Kg/m	2,25 Kg/m	2,80 Kg/m	3,35 Kg/m	3,85 Kg/m	3,85 Kg/m	4,95 Kg/m	5,50 Kg/m	6,05 Kg/m
100	1,90 Kg/m	2,50 Kg/m	3,10 Kg/m	3,70 Kg/m	4,30 Kg/m	4,90 Kg/m	5,50 Kg/m	6,10 Kg/m	6,70 Kg/m
110	2,10 Kg/m	2,75 Kg/m	3,40 Kg/m	4,05 Kg/m	4,75 Kg/m	5,40 Kg/m	6,05 Kg/m	6,70 Kg/m	7,35 Kg/m
120	2,30 Kg/m	3,00 Kg/m	3,70 Kg/m	4,45 Kg/m	5,15 Kg/m	5,90 Kg/m	6,60 Kg/m	7,30 Kg/m	8,05 Kg/m
130	2,45 Kg/m	3,25 Kg/m	4,05 Kg/m	4,80 Kg/m	5,60 Kg/m	6,35 Kg/m	7,15 Kg/m	7,95 Kg/m	8,70 Kg/m
140	2,65 Kg/m	3,50 Kg/m	4,35 Kg/m	5,20 Kg/m	6,00 Kg/m	6,85 Kg/m	7,70 Kg/m	8,55 Kg/m	9,40 Kg/m
150	2,85 Kg/m	3,75 Kg/m	4,65 Kg/m	5,55 Kg/m	6,45 Kg/m	7,35 Kg/m	8,25 Kg/m	9,15 Kg/m	10,05 Kg/m
160	3,05 Kg/m	4,00 Kg/m	4,95 Kg/m	5,90 Kg/m	6,90 Kg/m	7,85 Kg/m	8,80 Kg/m	9,75 Kg/m	10,70 Kg/m
170	3,25 Kg/m	4,25 Kg/m	5,25 Kg/m	6,30 Kg/m	7,30 Kg/m	8,35 Kg/m	9,35 Kg/m	10,35 Kg/m	11,40 Kg/m
180	3,40 Kg/m	4,50 Kg/m	5,60 Kg/m	6,65 Kg/m	7,75 Kg/m	8,80 Kg/m	9,90 Kg/m	11,00 Kg/m	12,05 Kg/m
190	3,60 Kg/m	4,75 Kg/m	5,90 Kg/m	7,05 Kg/m	8,15 Kg/m	9,30 Kg/m	10,45 Kg/m	11,60 Kg/m	12,75 Kg/m
200	3,80 Kg/m	5,00 Kg/m	6,20 Kg/m	7,40 Kg/m	8,60 Kg/m	9,80 Kg/m	11,00 Kg/m	12,20 Kg/m	13,40 Kg/m
210	4,00 Kg/m	5,25 Kg/m	6,50 Kg/m	7,75 Kg/m	9,05 Kg/m	10,30 Kg/m	11,55 Kg/m	12,80 Kg/m	14,05 Kg/m
220	4,20 Kg/m	5,50 Kg/m	6,80 Kg/m	8,15 Kg/m	9,45 Kg/m	10,80 Kg/m	12,10 Kg/m	13,40 Kg/m	14,75 Kg/m
230	4,35 Kg/m	5,75 Kg/m	7,15 Kg/m	8,50 Kg/m	9,90 Kg/m	11,25 Kg/m	12,65 Kg/m	14,05 Kg/m	15,40 Kg/m
240	4,55 Kg/m	6,00 Kg/m	7,45 Kg/m	8,90 Kg/m	10,30 Kg/m	11,75 Kg/m	13,20 Kg/m	14,65 Kg/m	16,10 Kg/m
250	4,75 Kg/m	6,25 Kg/m	7,75 Kg/m	9,25 Kg/m	10,70 Kg/m	12,25 Kg/m	13,75 Kg/m	15,25 Kg/m	16,75 Kg/m
260	4,95 Kg/m	6,50 Kg/m	8,05 Kg/m	9,60 Kg/m	11,20 Kg/m	12,75 Kg/m	14,30 Kg/m	15,85 Kg/m	17,40 Kg/m
270	5,15 Kg/m	6,75 Kg/m	8,35 Kg/m	10,00 Kg/m	11,60 Kg/m	13,25 Kg/m	14,85 Kg/m	16,45 Kg/m	18,10 Kg/m
280	5,30 Kg/m	7,00 Kg/m	8,70 Kg/m	10,35 Kg/m	12,05 Kg/m	13,70 Kg/m	15,40 Kg/m	17,10 Kg/m	18,75 Kg/m
290	5,50 Kg/m	7,25 Kg/m	9,00 Kg/m	10,75 Kg/m	12,45 Kg/m	14,20 Kg/m	15,95 Kg/m	17,70 Kg/m	19,45 Kg/m
300	5,70 Kg/m	7,50 Kg/m	9,30 Kg/m	11,10 Kg/m	12,90 Kg/m	14,70 Kg/m	16,50 Kg/m	18,30 Kg/m	20,10 Kg/m

Alle Maße sind ca. Angaben! Technische Änderungen vorbehalten

Stockmeier & Nauer Kunststofftechnik
GmbH & Co. KG
Zeppelinstr. 16
D - 32051 Herford
Tel. +49/5221/9265-0 Fax: - 10
www.stockmeier-nauer.de

Stand 01/16