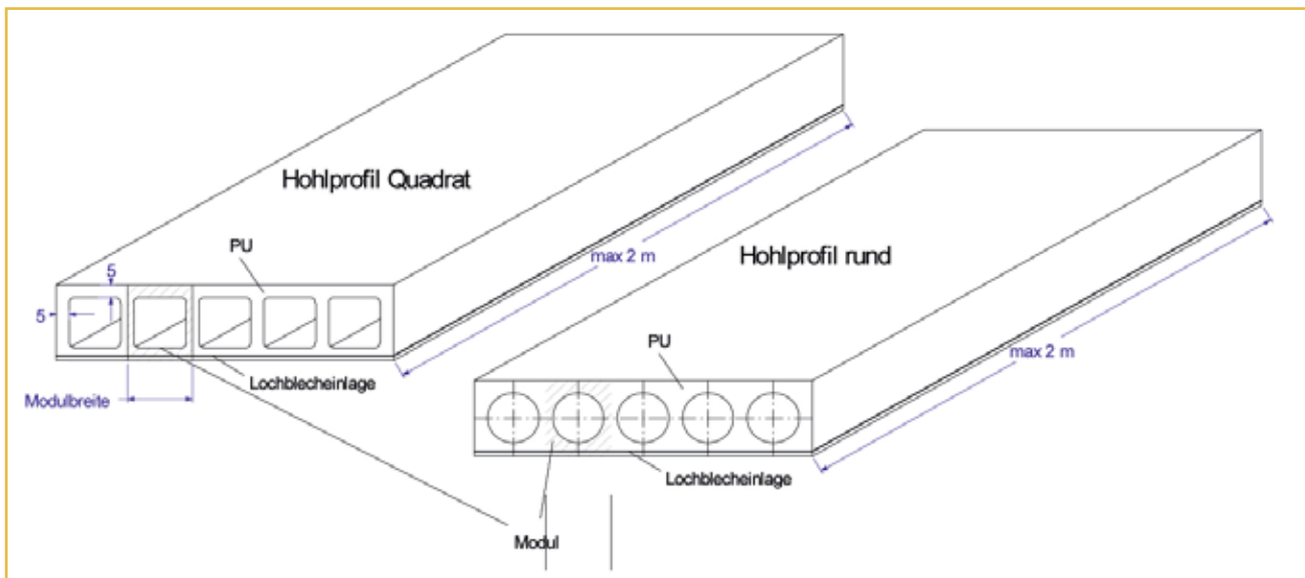


STOBITEX

PU Prallschutz „Hohlprofil“

STOBITEX • PU Prallschutz „Hohlprofil“

- sehr flexibel
- widerstandsfähige PU Elastomeroberfläche
- einfache Anbringung durch Lochblecheinlage
- hervorragendes Dämpfungsverhalten
- hohe Pufferwirkung
- hohe Variabilität durch modularen Aufbau



Aufbau:

PU Elastomerschicht ca. 5 mm, Hohlprofil rund oder Quadrat 10 mm, 20 mm oder 30 mm,
PU Elastomerschicht ca. 5 mm mit Lochblecheinlage 2 mm

Bezeichnung	Modulabmessung Hohlprofil	Modulabmessung Breite ca.	Modulabmessung Höhe ca.	Modulgewicht pro Meter ca.
HPQ 20	Quadrat 20 * 20	25 mm	30 mm	650 gr.
HPQ 30	Quadrat 30 * 30	35 mm	40 mm	900 gr.
HPQ 40	Quadrat 40 * 40	45 mm	50 mm	1200 gr.

HPR 20	Rund Ø 20	25 mm	30 mm	750 gr.
HPR 30	Rund Ø 30	35 mm	40 mm	1200 gr.
HPR 40	Rund Ø 40	45 mm	50 mm	1600 gr.

Maximalabmessungen:

Länge 2 m, Breite 5 Module