

## HEIZKESSEL-PODESTE

### PODEST FÜR SCHWERE LASTEN

Bertrams Produktgruppe 60

#### ANWENDUNGSBEREICHE:

Das Kesselpodest dient zur Heizraumberuhigung.

Verhinderung der Übertragung von Kesselgeräuschen über den Boden auf das gesamte Haus.

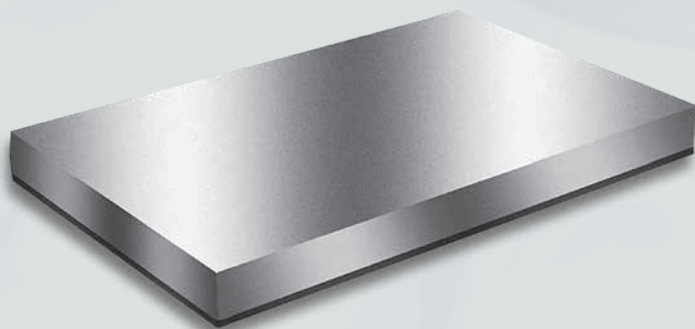
#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Kesselpodest aus Polyurethan, Stahl/verzinkte Trägerplatte, verschiedene Größen
- variabel einsetzbar, z. B. als Unterbau für Heizkessel aller Art, Speicher, Wärmepumpen o. ä.
- ausgezeichnete Schalldämmung, Schallminderung von ca. 15dB

#### TECHNISCHE DATEN:

- Temperaturbeständigkeit: 110° C Brandklasse nach DIN 4102 – B2Materialstärke
- hohe Festigkeit durch verzinkte Stahl-Trägerplatte mit geschlossenen Ecken
- Höhe: 70 mm
- Punktbelastung: ca. 70kp/cm – im Randbereich, in dem das Kesselpodest vollflächig auf dem Boden aufliegt

Artikel-Nr.	Maße	Gewicht je Stück
60HKP-A	600x650x70 mm	ca. 5,1 kg
60HKP-B	700x850x70 mm	ca. 8,6 kg
60HKP-C	1300x850x70 mm	ca. 15,1 kg
60HKP-D	1000x650x70 mm	ca. 10,1 kg
60HKP-E	1500x950x70 mm	ca. 22,7 kg



Bezüglich der Verwendung und Montage gelten die diesbezüglichen baurechtlichen Vorschriften und technischen Regelwerke, insbesondere die einschlägigen Bestimmungen der Feuerungsverordnungen der Bundesländer. Die Montage obliegt dem zuständigen Fachhandwerk.