

Veribor® Pumpensaugheber | ø 220 mm | 80 kg | Strukturiert Gewölbt



Preis

259,00 €*

exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Produktnummer: M42.355



Beschreibung

Veribor® Pumpensaugheber für strukturierte Oberfläche eignet sich perfekt für unebene strukturierte oder gewölbte Oberflächen.

Selbst bei erschweren Untergründen sind Traglasten bis 80 Kg möglich. Er ist mit einer aus der Entfernung deutlich sichtbaren Vakuumsicherheitsanzeige ausgestattet. Die Ventiltaste sorgt für eine schnelle Belüftung, um das Vakuum abzubauen. Ein erhöhter Griffbereich bietet zudem besten Tragekomfort. Die hohe Qualität dieses Produktes wurde durch den TÜV durch die Vergabe des GS-Zeichens bestätigt.

Anwendungshinweis:

Durch seine stark gewölbte Gummischeibe muss dieser Saugheber fest auf den anzusaugenden Untergrund gedrückt werden, erst dann wird durch Betätigen des Pumpenstößels die Luft zwischen dem Untergrund und der Saugscheibe mit Hilfe des Pumpenstößels evakuiert. Für gewölbte Oberflächen gilt ein Mindestradius von 500 mm.

- vielfältiges Anwendungsgebiet
- geeignet für gewölbte und strukturierte Oberflächen
- optimierte Vakuumanzeige
- Made in Germany
- TÜV-GS Zertifiziert
- frei von krebserregenden Kohlenwasserstoff-Verbindungen (PAK)

Produktinformationen

Anzahl Saugplatten:

1

Adresse:
J. König GmbH & Co.
Dieselstraße 2
76227 Karlsruhe
DEUTSCHLAND

Kontakt:
Telefon +49 (0)721 40905-0
Telefax +49 (0)721 40905-33
Webseite www.j-koenig.de
E-Mail info@j-koenig.de

Rechtliches:
Amtsgericht Mannheim
USt-ID-Nr.:
DE 143 50 33 82

Tragkraft:	80 kg
∅ des Saugers:	220 mm