



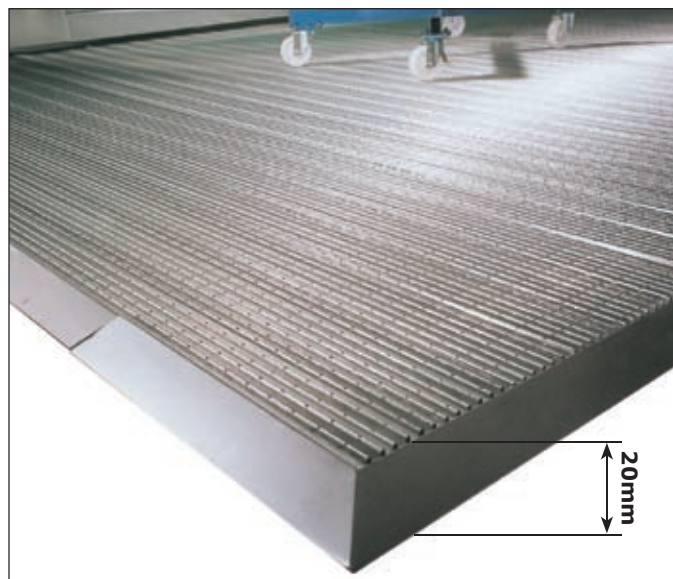
GESCHA Wellenboden

Eine saubere Lösung für Ihren Werkstattboden

Mit dem von **GESCHA patentierten Wellenboden** wird der Wirkungsgrad Ihrer Spritznebel-Absauganlage enorm verbessert. Dies gilt insbesondere dann, wenn der Wellenboden mit dem indirekten GESCHA Frontblechhauben-System verwendet wird. Aber auch bei einfachen, direkten Absaugsystemen werden deutliche Verbesserungen erzielt. Durch die Längs-Segmente ergibt sich eine verstärkte Luftleitung zur Anlage. Lösemittel, die sich in den Wellentälern ansammeln, können so zielgerichtet zur Anlage hin abgeführt werden.

Ein besonderer Vorteil: Der am Boden aufprallende Strahl der Spritzpistole wird zur Absauganlage hin gebündelt. Auf diese Weise können lästige Staubwirbel auf dem Boden verhindert werden.

Darüber hinaus erhalten Sie durch den Wellenboden eine vergrößerte Oberfläche, auf der sich **weniger Farbnebel- und Staubaufwirbelungen** bilden. Die Reinigung ist einfach und kann auch mit einem Besen erfolgen. Bei klebrigen Lacken empfehlen wir, den Wellenboden vor Benutzung mit einem Trennmittel zu besprühen (z.B. dem wirksamen GESCHA Reinigungsfett auf Teflon-Basis).



Maximale Wirkung, minimale Höhe: nur 20 mm hoch



Begebar und befahrbar



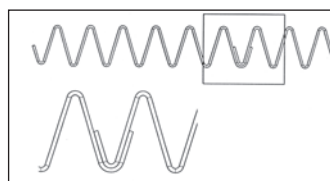
Der belastbare GESCHA Wellenboden

Wellenboden			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl Segmente	Breite x Tiefe (ca.) in mm
390-SET22	Wellenboden SET 2 x 2	21	2000 x 2000
390-SET23	Wellenboden SET 2 x 3	21	2000 x 3000
390-SET32	Wellenboden SET 3 x 2	31	3000 x 2000
390-SET33	Wellenboden SET 3 x 3	31	3000 x 3000
390-SET34	Wellenboden SET 3 x 4	31	3000 x 4000
390-SET43	Wellenboden SET 4 x 3	41	4000 x 3000
390-SET44	Wellenboden SET 4 x 4	41	4000 x 4000
390-SET54	Wellenboden SET 5 x 4	51	5000 x 4000
390-SET46	Wellenboden SET 4 x 6	41	4000 x 6000
390-SET64	Wellenboden SET 6 x 4	61	6000 x 4000

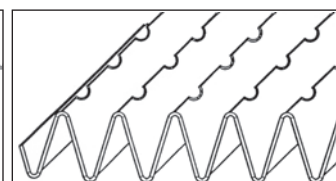
In jedem SET enthalten:
Auffahrrampe: Höhe: 20 mm (3-seitig) und Abschlussblech

Optional: weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage!

Zubehör	
39100	Reinigungsrechen mit Stiel
590064	Teflon-Spray (1 Liter)



Nur 20mm hoch und schnell montiert: Einfach ineinander legen



maximale Ablagefläche bei minimaler Laufoberfläche

Der Wellenboden (Höhe: 20 mm) ist verzinkt. Die einzelnen Segmente werden ineinander gelegt. Die Längsrichtung muss zur Spritznebelabsauganlage weisen. Vordere Auffahrrampe und hinteres Abschlussblech sollten am Boden befestigt werden.