

Laborunterlage, Silikon

ökonomische Lösung, um Arbeitsflächen sauber zu halten und vor Flecken, ausgelaufenen Flüssigkeiten und Abnutzung zu schützen. Fleckenresistente, abwaschbare Oberfläche, die sehr einfach mithilfe von normalen Desinfektionsmitteln gereinigt werden kann und bei 121 °C für 15 Minuten autoklavierbar ist. Die Matte kann zur Lagerung einfach zusammengerollt und verstaut werden. Diese Laborunterlage kann zusammen mit Geräten wie Vortex Mixern, Rührgeräten und vielen anderen verwendet werden. Für den Lebensmittelbereich geeignet.

- Rutschfest, wodurch insbesondere Gefährliche mit Chemikalien und Glasbehälter vor dem Verrutschen geschützt werden.
- Geruschreduzierend, wodurch vor allem Geräusche durch Geräte-Vibrationen reduziert werden
- Bereich mit internen Metalleinlagen, um Magnetrührer zu bewahren, ohne dass diese wegrollen können
- Erhöhte Kante, um verschüttete Flüssigkeiten auf der Matte zu halten
- Schützt die Arbeitsfläche vor heißen Gegenständen bis zu 200 °C

Tiefe:	600 mm
Dicke:	20 mm
Material:	Silikon
Temperaturbeständigkeit:	200 °C
Autoklavierbar:	Ja

Farbe	Breite mm	Max. Temperaturbeständigkeit °C	Menge pro VE	Bestell Nr.
blau	350	200	1	4.674 946
gelb	350	200	1	6.286 311
lila	350	200	1	6.286 312