



## PRODUKT-DATENBLATT

<b>SKU</b>	: MAT242
<b>Name</b>	: Rip-&-Fit® Universal Rolle
<b>Anzahl/VE</b>	: 1 Rolle / Ausgabekarton
<b>Farbe</b>	: Grau
<b>Maße cm</b>	: 38 x 1800
<b>Material</b>	: 100% Polypropylen
<b>Absorbiert</b>	: Universal
<b>I/VE bis zu</b>	: 29,7 l
<b>Kg</b>	: 3.13 Kg

### Beschreibung

- Perforiert entlang der gesamten Breite und Länge zur Reduzierung von Abfall und Einhaltung der ISO 14001 Richtlinien; auf die genaue Größe zureißen (rip) und an die notwendige Stelle legen (fit).
- In der Breite im Abstand von 9,5 cm und in der Länge im Abstand von 25,5 cm perforiert; so kann stets eine Matte mit perfekter Größe und perfekter Passform abgerissen werden.
- Die Heavy-Weight Ausführung der Matte gewährleistet, dass sie sehr langlebig und saugfähig ist und für anspruchsvolle Aufgaben und umfangreiche Reinigungen eingesetzt werden kann.
- Die Spenderbox erlaubt leichten Zugriff und eine perfekte Aufbewahrung der Matten und bietet Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit.
- Nimmt Leckagen und Verschüttetes auf, so dass die Böden trocken bleiben und die Mitarbeiter sicher sind. Die stabile strapazierfähige PIG® Mat hält länger, so dass weniger Matte verbraucht und Zeit beim Mattenwechsel eingespart wird.
- Mit ihrer acht, heiß verklebten Schichten aus 100% Polypropylen ist die PIG® Mat die stärkste Matte, die derzeit am Markt erhältlich ist. Auch im komplett durchtränkten Zustand (zer)reißt sie nicht und franst auch nicht aus..
- Ein exklusives Muster aus Vertiefungen verstärkt den Dichte effekt, der die Aufnahme der Flüssigkeit in der ganzen Matte beschleunigt und so deren Beseitigung vereinfacht.
- Der sehr saugfähige, feinfaserige Aufbau sorgt dafür, dass keine Flüssigkeiten oder Faserrückstände zurückbleiben.
- Adsorbiert und speichert Öle, Kühlmittel, Lösungsmittel und Wasser.
- Dunkelgraue Farbe verbirgt Schmutz, das heißt, die Matte kann länger verwendet werden.
- Die Matten sind perforiert und können so leicht auf die gewünschte Größe gebracht werden.
- Das flammhemmende Material brennt nicht sofort, wie z. B. Zellulosematten; es schmilzt, wenn es hohen Arbeitstemperaturen ausgesetzt wird.
- Hergestellt aus 50% recyceltem Material.