

**New Pig BV**

Hazeldonk 6480, NL-4836LH, Breda

Tel +31-(0)76 596 9250 Fax: +31-(0)76 596 9251

E-mail: pigpost@newpig.com Homepage: www.newpig.de

PRODUKTDATENBLATT

Produktnummer : MAT230
Produktname : PIG® Universal Mat – Heavy-Weight
Absorbiert : Öl, Wasser, Kühlmittel und Lösungsmittel
Inhalt / Packung : 1 Rolle / Beutel
Farbe Produkt : Grau

Abmessung Rolle : 76cm x 46mtr
Zusammenstellung Rolle : 100% Polypropylen

Absorptionsvermögen Rolle : 152,4 L / Rolle
Absorptionsvermögen Beutel : 152,4 L / Beutel

Gewicht pro Packung : 12,99 Kg.
Packung / Europalette : 15
Packung / Blockpalette : 15

Beschreibung

PIG® Universal Mat ist entwickelt worden, um Plätze unterliegend an Leckagen sauber zu halten. Absorbiert Öl, Wasser, Kühlmittel und Lösungsmittel. Die PIG® Universal Mat absorbiert eine große Reihe von Chemikalien.

Verwendung

Für täglichen Gebrauch und für Notfälle. Die Matte wird am häufigsten benutzt, um Böden sauberer und sicherer zu machen, frei von Wasser- oder ölhaltigen Lösungen. Sie werden auf flache Maschinenplätze benutzt um Wasser und/oder Öl, bevor sie den Boden oder Ablauf erreichen, zu absorbieren.

Merkmale / Vorteile

- Absorbiert Flüssigkeit auf Wasserbasis und Kohlenwasserstoff / Kann für eine Verschiedenheit von Arbeitsplätzen, die für Leckagen empfindlich sind, Pfützen und Lachen benutzt werden
- Perforiert / Die Matte können Sie einfach auf die richtige Länge abreißen und Abfall wird hiermit reduziert
- Dauerhaft / Material fällt nicht auseinander und hinterlasst keine fusseln
- Feuerbeständig / Sicherer für funkenempfindliche Arbeitsplätze wie Schweißroboter
- Chemikalienbeständig / Absorbiert eine große Verschiedenheit an Chemikalien ohne Degradierung oder chemische Reaktion
- Schnelle Bindung / Absorbiert schnell unerwünschte Flüssigkeiten von Arbeitsplätzen – lässt einen sauberen und sicheren Arbeitsplatz zurück
- Absorbiert 10 Mal sein eigenes Gewicht / Hohe Effizienz minimalisiert ungebrauchte Absorptionsmittel und reduziert Müllkosten
- Arbeitsplätze mit großen Oberflächen / Verbirgt große Oberflächen von Verschmutzung auf Land für eine schnelle Beseitigung; fängt Leckagen, Tropfen und Spritzer auf und absorbiert sie
- Niedriges Profil / Ist einfach einsatzfähig in schwer erreichbaren Plätzen