

## Sorbents zur Aufnahme von Chemikalien

Artikelnummer: 508501/2/3/4/5/6

### Produktbeschreibung / Anwendung

#### Beschreibung

- Sichere Aufnahme aggressiver Flüssigkeiten wie Säuren und Laugen
- Mehr Sicherheit für Ihre Mitarbeiter da unempfindlich gegenüber Chemikalien
- Deutliche Anwendungsabgrenzung für gefährliche Flüssigkeiten durch grüne Einfärbung
- Reißfest, strapazierfähig und sparsam im Verbrauch



#### Anwendung

Ideal für Labore, Krankenhäuser oder Chemikalienlager.

### Technische Daten

#### Produkteigenschaften

<b>Material:</b>	Polypropylen, schmelzgeblasen
<b>Farbe:</b>	Grün
<b>Zusammensetzung:</b>	Polypropylen > 98%, Tensid < 1,0%, Einfärbung < 0,1%
<b>Struktur:</b>	96% naturweiße, flüssig geschmolzene, nicht gewebte Fasern (<10 Mikron), 4% weißer, „spunbond“, nicht gewebter Überzug (<15-30 Mikron)
<b>Technologie:</b>	flüssig geschmolzen und „Spun-Bonding“-Verfahren
<b>Absorptionsvermögen:</b>	universal (wasserbindend und ölanziehend)
<b>Verklebung:</b>	versetzt verklebt und maschinell verknüpft
<b>Eigenschaften:</b>	Produkt ist frei von Verunreinigungen, Fremdkörpern, Löchern und Rissen

#### Physikalische Eigenschaften

Parameter	SPC Testmethode	Einheit	Nominal	(+/-) Toleranz
<b>Gewicht:</b>	SPCTM-002	g/m <sup>2</sup>	295	30
<b>Endmaß:</b>	SPCTM-020	mm	4.5	0.5
<b>Aufnahmefähigkeit** (mittlere Viskosität):</b>	SPCTM-004B	gL/gS	12.5	2
<b>Reißfestigkeit:</b>	SPCTM-007	daN	14	1.4
<b>Farbe:</b>	Sichtbar	—	Grün	Standard

**Hinweis!**

Die auf Seite 1 genannten Eigenschaften sind „nominale“ Werte, die bei der Fertigungskontrolle, wenn das Produkt hergestellt und/oder geprüft wird, verwendet werden. Die „nominalen“ Leistungsmerkmale können abhängig von der jeweiligen Anwendung und/oder der Anwendungsumgebung, Lagerung oder dem Versand, variieren.

\*\* Die Absorptionsspezifikationen und die „SPCTM004“-Testmethode basieren auf dem „ASTM F726“-Protokoll unter Verwendung SAE20 ohne chemische Zusätze, z.B. Öle, mittlere Viskosität.

Artikelnummer	Lieferform	Länge	Breite	Absorption*
508501	1 Rolle (190 Blatt)/Spenderbox	22 m	380 mm	35 l
508502	1 Rolle (400 Blatt)/Spenderbox	46 m	380 mm	73 l
508503	2 Rollen (400 Blatt)/Karton	46 m	380 mm	147 l
508504	1 Rolle (240 Blatt)/Karton	46 m	760 mm	147 l
508505	200 Tücher/Spendebox	300 mm	300 mm	76 l
508506	100 Tücher/Karton	510 mm	410 mm	88 l

\*Absorption: durchtränkt, mittlere Viskosität – 12.5x

## Gewährleistung und Haftung

Unsere Angaben und Empfehlungen basieren auf dem heutigen Wissensstand. Änderungen und Ergänzungen sind jederzeit möglich. Da der Einsatz unserer Produkte außerhalb unserer Einflussmöglichkeiten liegt, übernehmen wir keinerlei Haftungsansprüche.