



Hahnemühle

Filtermedien für die Mund- und Nasenbedeckung

Für den persönlichen und selbstgemachten Schutz für Mund und Nase bietet Hahnemühle verschiedene Filtermedien an. Die Filter werden aus hochreiner Zellulose oder Synthetikfaser gefertigt und filtern grobe Partikel aus der Luft. Je nach Dichte des Materials reduzieren sie die Durchlässigkeit von grobem Staub und Flüssigkeitströpfen unterschiedlich stark. Sie können zwischen andere, offene Gewebe eingearbeitet oder als austauschbare Einlage in der Tasche einer genähten Maske verwendet werden. Die Filtermedien unterscheiden sich in Dicke, Elastizität und in der Durchlässigkeit von Luft.



Alle Filterpapiere können durch Schneiden, Plissieren und Verkleben verarbeitet werden. Hahnemühle bietet Ihnen eine Ausrüstung in verschiedenen Rollen- und Bogenformaten an, passend zu Ihrer gewünschten Weiterverarbeitung.

Sorte	Gewicht (g/qm)	Dicke (mm)	Luftdurchlässigkeit (l/qm*s)	Material
520a	90	0,3	130	Zellulose
520bll	135	0,5	120	Zellulose
0048	130	0,68	1350	Zellulose, Synthetik

Über Hahnemühle

Als global agierendes Unternehmen konzentriert sich Hahnemühle neben dem Standardsortiment für das Labor auf die Fertigung maßgeschneiderter Filterpapiere für industrielle Anwendungen. Sie entwickelt gemeinsam mit Kunden im unablässigen Streben nach Innovation immer wieder neue Produkte, die im Weltmarkt auf höchstem Niveau gehandelt werden. Mit stets weiterentwickelten Produktionsprozessen und strategischen Partnerschaften mit selektiver Expertise bedienen wir unsere Kunden mit neuen Produkten, mit deren reproduzierbarer Qualität unsere Kunden einen Vorsprung erzielen können.

