

Naturborsten:

Steifes Haar vom Schwein. Die kräftigen Borsten stammen von der Rückenpartie des Haus- und Wildschweins. Für viele Reinigungszwecke geeignet, resistent gegen viele Laugen und Säuren, hohe Verschleißfestigkeit, laden sich statisch nicht auf, sehr gute Wisch- und Entstaubwirkung. Wir verarbeiten falbe, schwarze und graue Borsten. Unsere Borsten sind nicht eingefärbt. Temperaturbeständig bis 150 Grad, Wasseraufnahme ca. 40%.

Rosshaar:

Schweifhaar ist kräftig, Mähnenhaar ist weicher. Lädt sich statisch nicht auf, sehr gute Wisch- und Entstaubwirkung. Farbe schwarz oder grau. Temperaturbeständig bis 150 Grad, Wasseraufnahme ca. 35%.

Rinderhaar:

Steifigkeit wie das Pferdeschweifhaar, Farbe : falb. Temperaturbeständig bis 150 Grad, Wasseraufnahme ca. 35%.



Ziegenhaar:

Feinhaare zum Reinigen und Entstauben, für viele Reinigungszwecke geeignet, resistent gegen viele Laugen und Säuren, laden sich statisch nicht auf, sehr gute Wisch- und Entstaubwirkung. Wir verarbeiten weißes, schwarzes und graues Ziegenhaar. Unsere Haare sind nicht eingefärbt. Temperaturbeständig bis 150 Grad, Wasseraufnahme ca. 35%.

Mischungen:

Verschiedene Mischungen (z.B. Borsten-Nylon-Mischung, Rosshaar-Nylon-Mischung, Arenga-Nylon-Mischung, Rosshaar-Bronzedraht-Mischung, Nylon-Nylon-Mischung usw.) fertigen wir nach Kundenwunsch.

Nylonborsten:

Wir verarbeiten verschiedene Qualitäten PA6, PA6.6, PA6.12, PBT und PPN. Nylon ist abriebfest und beständig gegen schwache Säuren und Laugen. Hitzebeständig bis ca. 100 Grad (PA6.6 bis ca.120 Grad) und in vielen Farben erhältlich.

