

Synthetische Besatzmaterialien



Kunstborsten

Dieses Material ist abriebfest und beständig gegen schwache Säuren und Laugen, jedoch nur bedingt hitzebeständig.

Schleifborsten

Schleifmitteldurchsetzte (Siliciumkarbid) Nylonborsten . Dieses Material ist besonders geeignet für feine Entgratarbeiten und feinste Oberflächenbearbeitung (Metall-, Kunststoff- und Holzoberflächen).

Elaston

Elaston ist eine Kunstfaser. Sie nimmt kaum Wasser auf, ist beständig gegen Säuren, Laugen, Alkohol, Öl, Benzin und Seewasser.

Die Kunstfaser eignet sich hervorragend für mittleren bis groben und feuchten

Schmutz- sowohl im Außeneinsatz (Straßen, Terrassen, etc.) als auch im Inneneinsatz (Werkstätten, Industriefußboden, etc.).

Unterschiedliche Fasernstärken ermöglichen selbstverständlich auch die Aufnahme von unterschiedlichen Schmutzarten.