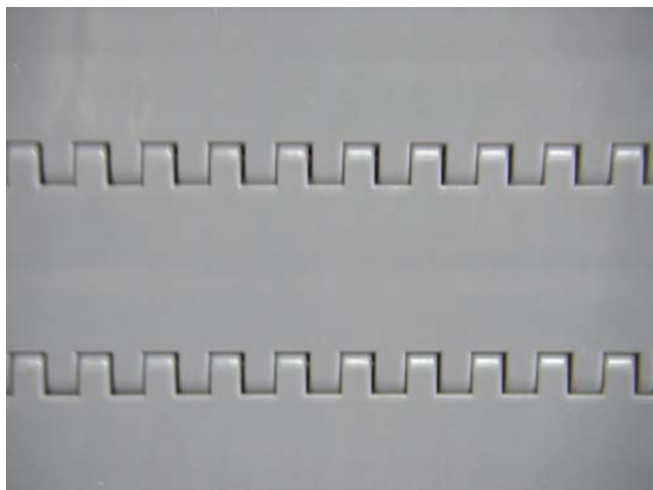
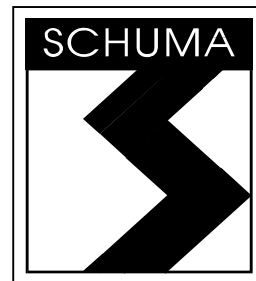


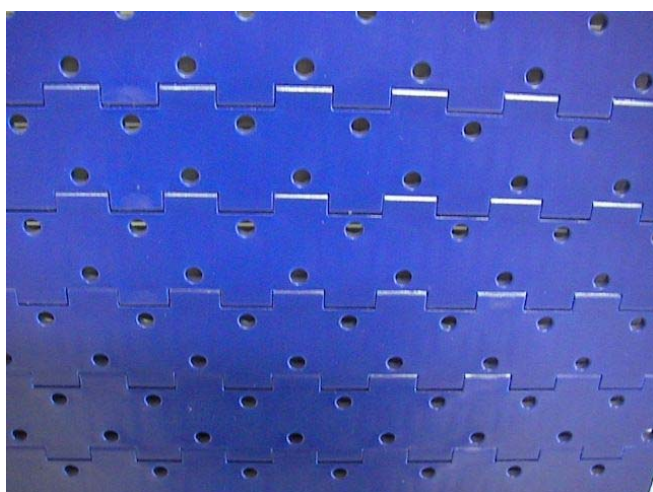
Kunststoffplattengurte



- Für Teile- und Behältertransport, Glas Einsatz bei Winkelförderbändern möglich.

Ausführung „FLAT TOP“

- glatte, geschlossene Oberfläche mit (0% durchlässig) völlig bündigen Bandkanten und versenkten Verbindungsstäben. Scharnierausführung geschlossen
- Ausführung mit Mitnehmerstollen, Bordkanten sowie flachen Gummi-Mitnehmern („Friktion Top“) möglich.
- lieferbar in PP grau, PP weiß und Azetal blau, außerdem in PE und Nylon schwarz (sehr lange Lieferzeiten)

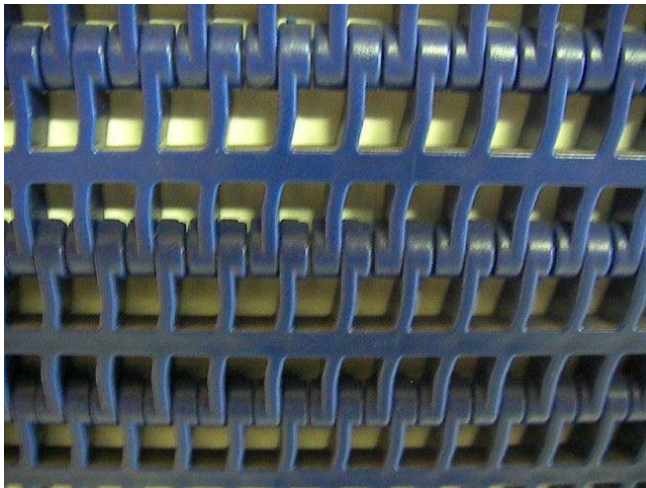
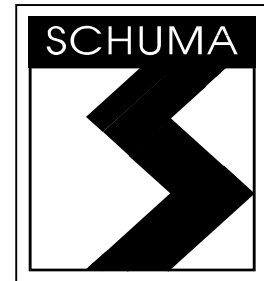


- Förderbänder als Kühlstrecken, auch Einsatz als "Wasserbadband"

Ausführung "PERFORATED FLAT TOP"

- glatte „perforierte“ Oberfläche (Erhältliche Öffnungsgrößen von \varnothing 3,2 mm bis \varnothing 4,8 mm) Scharnierausführung geschlossen
- Ausführung mit Mitnehmerstollen und Bordkanten möglich.
- lieferbar in PP grau, PP weiß und Azetal blau, außerdem in PE und Nylon schwarz (sehr lange Lieferzeiten)

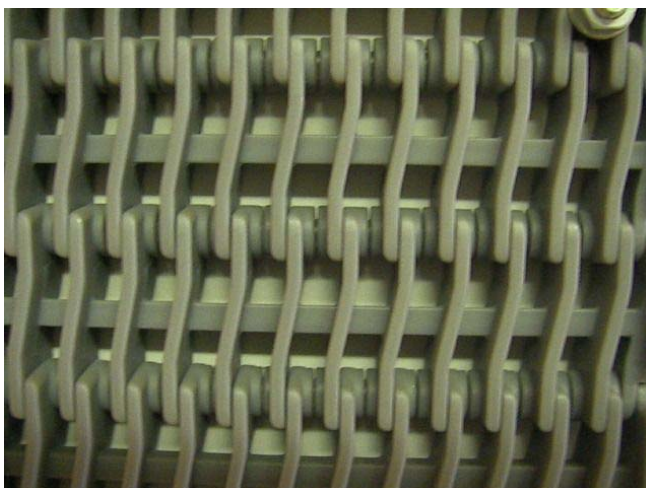
Kunststoffplattengurte



- Förderbänder als Kühlstrecken, auch Einsatz als "Wasserbadband"
Geeignet um Behälter auch quer zur Bandausrichtung zu transportieren

Ausführung „FLUSH GRID“

- offenes Raster mit glatter Oberfläche (38% durchlässig)
völlig bündige Bandkanten
Scharnierausführung offen
- Ausführung mit Mitnehmerstollen und Bordkanten möglich.
- lieferbar in PP grau, PP weiß und Azetal blau, außerdem in PE und Nylon schwarz (sehr lange Lieferzeiten)



- Dieses Band kann mit sog. "Fingerübergabepplatten" verwendet werden, so dass das Fördergut nicht umkippt oder hängen bleibt

Ausführung „RAISED RIB“

- offenes Raster (38% durchlässig) mit erhöhten Rippen (4,7 mm)
Völlig bündige Bandkanten
Scharnierausführung offen
- Ausführung mit Mitnehmerstollen und Bordkanten möglich.
- lieferbar in PP grau, PP weiß und Azetal blau, außerdem in PE und Nylon schwarz (sehr lange Lieferzeiten)