

VAUTID 85 SIEBBODEN ELEMENTE

System Aufbau

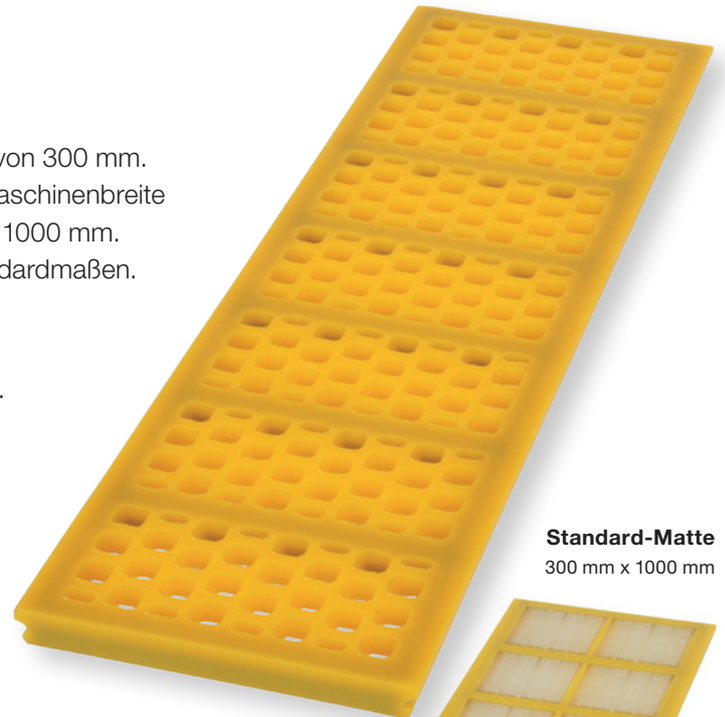
Die Innenmatten haben grundsätzlich eine Breite von 300 mm. Mit den Außenmatten wird das System an jede Maschinenbreite angepasst. Die Standardlänge der Siebmatten ist 1000 mm. Weiterentwicklungen orientieren sich an den Standardmaßen.

Verfügbare Profilträger

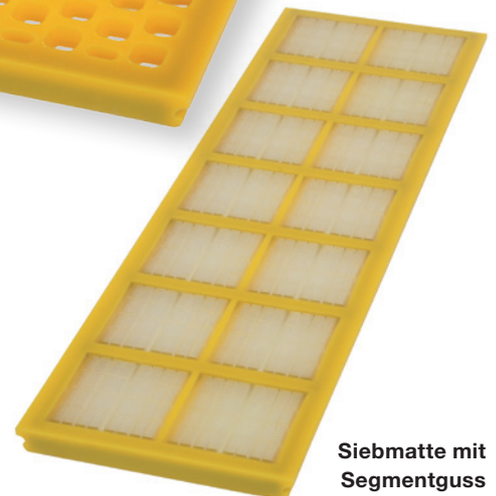
Standard-Träger bis zu 6000 mm Länge erhältlich. Sonderlängen auf Anfrage.

Siebmattenarten

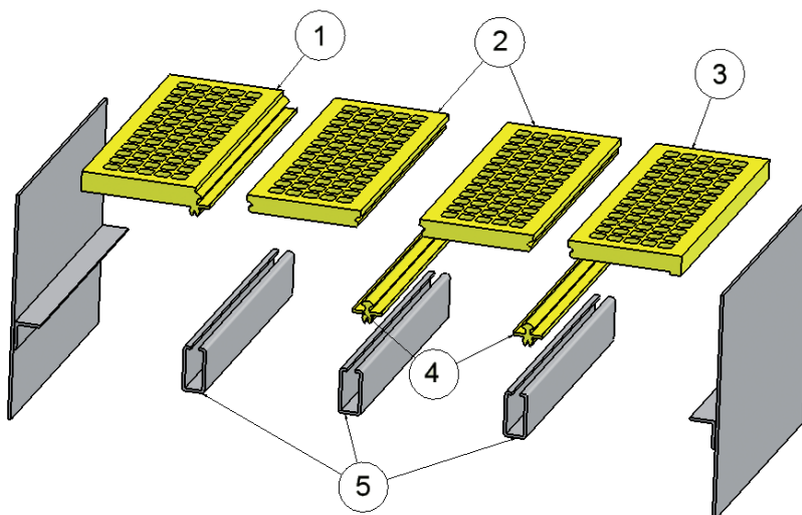
- **Vollguss:** Siebmatten mit durchgängig einer Härte
- **Vollgusssoft:** Siebmatten mit weichen Lochstegen und hartem Unterbau
- **Harfenguss:** entweder mit durchgängig einer Härte oder in „soft“ mit weichem PU
- **Spaltguss:** zur Entwässerung in einem Komponentenguss
- **Segmentguss:** zur Entwässerung mit PU-thermoplastischen Segmenten (mikrobenbeständig)
- **Spannmatte:** Siebmatte als Flattermatte ausgebildet für noch größere Flexibilität



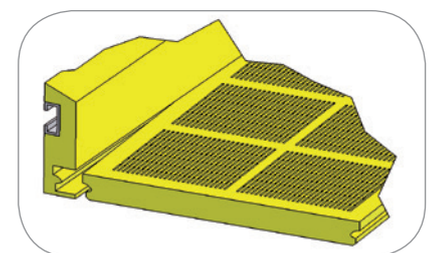
Standard-Matte
300 mm x 1000 mm



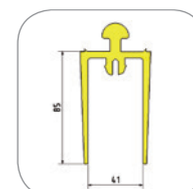
Siebmatte mit Segmentguss



- ① Außenmatte I-A
- ② Innenmatte I
- ③ Außenmatte A
- ④ Adapterleiste
- ⑤ Profilträger 80x40



Seitenelement mit Innenmatte



Zusatzartikel:
Adapterleiste mit Verschleißschutz,
Düsen, etc.