

maskin mekano

Nassaufbereitungstechnik

Vom Abfall zum Wertstoff





Ungenutzte Potenziale im Überschussmaterial erschließen

Die Anpassung von Maschinen- oder Brechsand für die Betonproduktion, die Verwertung überschüssiger Fraktionen sowie das Recycling sind nur einige Beispiele für Einsatzbereiche, bei denen ein Bedarf an Waschprozessen und der Optimierung von Siebkurven entsteht.

Maskin Mekano bringt jetzt das vielseitige FC-Programm auf den Markt – vollständig kompatibel mit unseren Standardmaschinen. Die Kombinationsmöglichkeiten sind vielfältig: Die Anlage kann stationär, mobil oder als hybride Lösung konzipiert werden – je nach Anforderung und Standort.

Das Wassermanagement lässt sich flexibel gestalten – von einem einfachen Ein-/AusSystem bis hin zu vollständiger Rezirkulation. Abhängig von den Gegebenheiten vor Ort stehen verschiedene Sedimentationslösungen zur Verfügung – angepasst an Wasserverfügbarkeit und Platzverhältnisse.

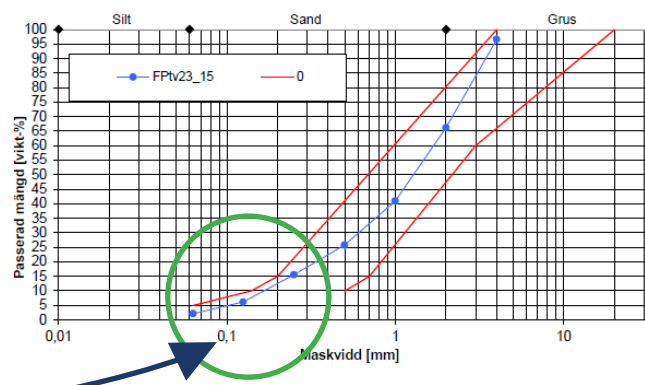
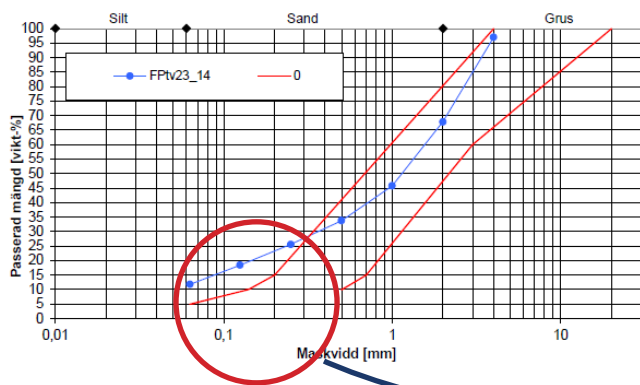
Unabhängig vom Recyclinggrad muss selbstverständlich immer eine Frischwassermenge in Höhe der Verdunstungsverluste zur Verfügung stehen. Der gesamte Prozess zeichnet sich durch hohe Zuverlässigkeit, geringen Energieverbrauch und niedrigen Wasserbedarf aus.

- **Niedrige Produktionskosten – Energieverbrauch 11 kW**
- **Einfache Wartung – sehr wenige bewegliche Teile**
- **Leicht kalibrierbar – das Ergebnis hängt von der zugeführten Wassermenge ab**
- **Vielseitiges Konzept – stationär, mobil oder semi-mobil**
- **Einfache Frostsicherung – entwickelt für skandinavisches Klima**
- **Vielseitige Lösungen für die Wasseraufbereitung – mit oder ohne Flockungsmittel**



BML 7^s / FC 25

Eine kleine Anpassung der Siebkurve – ein großer Unterschied im Produktwert





Ihr Partner für Produktivität



maskin mekano

Maskin Mekano AB, Box 9083, 550 09 Jönköping, SWEDEN,
+ 46 36 31 74 00
info@maskinmekano.se

www.maskinmekano.de