

Dynamische mengunit type EMMI 6000 voor emulsie polymeer

EMMI 6000, sterk en kostenbesparend.

Met deze dynamische mengunit daalt het polymeer-verbruik aanzienlijk.

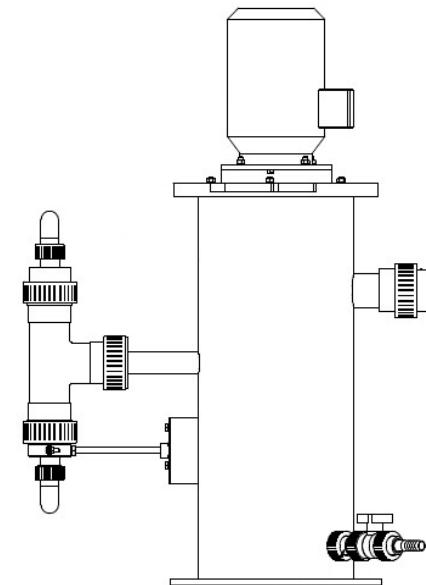
In de praktijk zijn de voordelen voor de gebruiker van de dynamische mengunit zeer duidelijk. Met deze mengunit krijgt men snel een hoge kwaliteit stam- of gebruikoplossing.

Hierdoor ontstaat een forse kostenbesparing door reductie van het polymeerverbruik. Polymeerbesparingen van 10 tot 20% in vergelijking met andere conventionele mengsystemen zijn geen uitzondering.

De dynamische mengunit bestaat uit:

- mengtank, voor drukloos bedrijf, met snelsluiting en aansluitingen
- statische voormenging met terugslagventiel en injectiestuk voor de emulsie polymeer
- interne buis met dynamische menging.

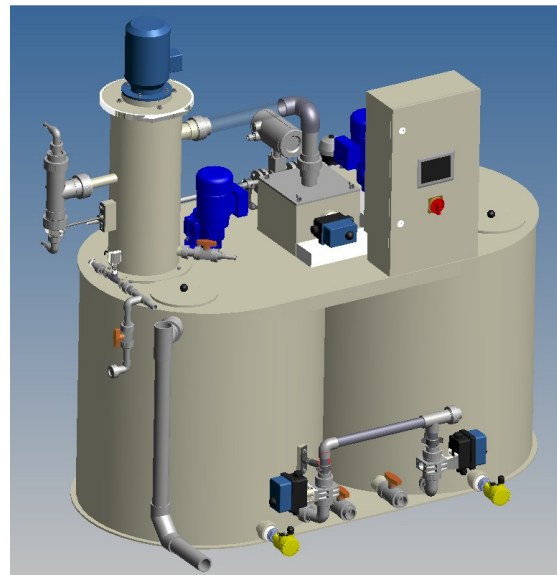
De EMMI 6000 kan als stand-alone installatie geleverd worden, maar kan, als een rijpingstijd vereist is, ook geleverd worden in combinatie met een POLYMAT (3-kamer doorstroom) of een CONTINUFLOC (2-kamer pendel). Ook bestaat de mogelijkheid oude, reeds bestaande, installaties hiermee uit te rusten.



EMMI 6000



EMMI 6000 op POLYMAT



EMMI 6000 op CONTINUFLOC