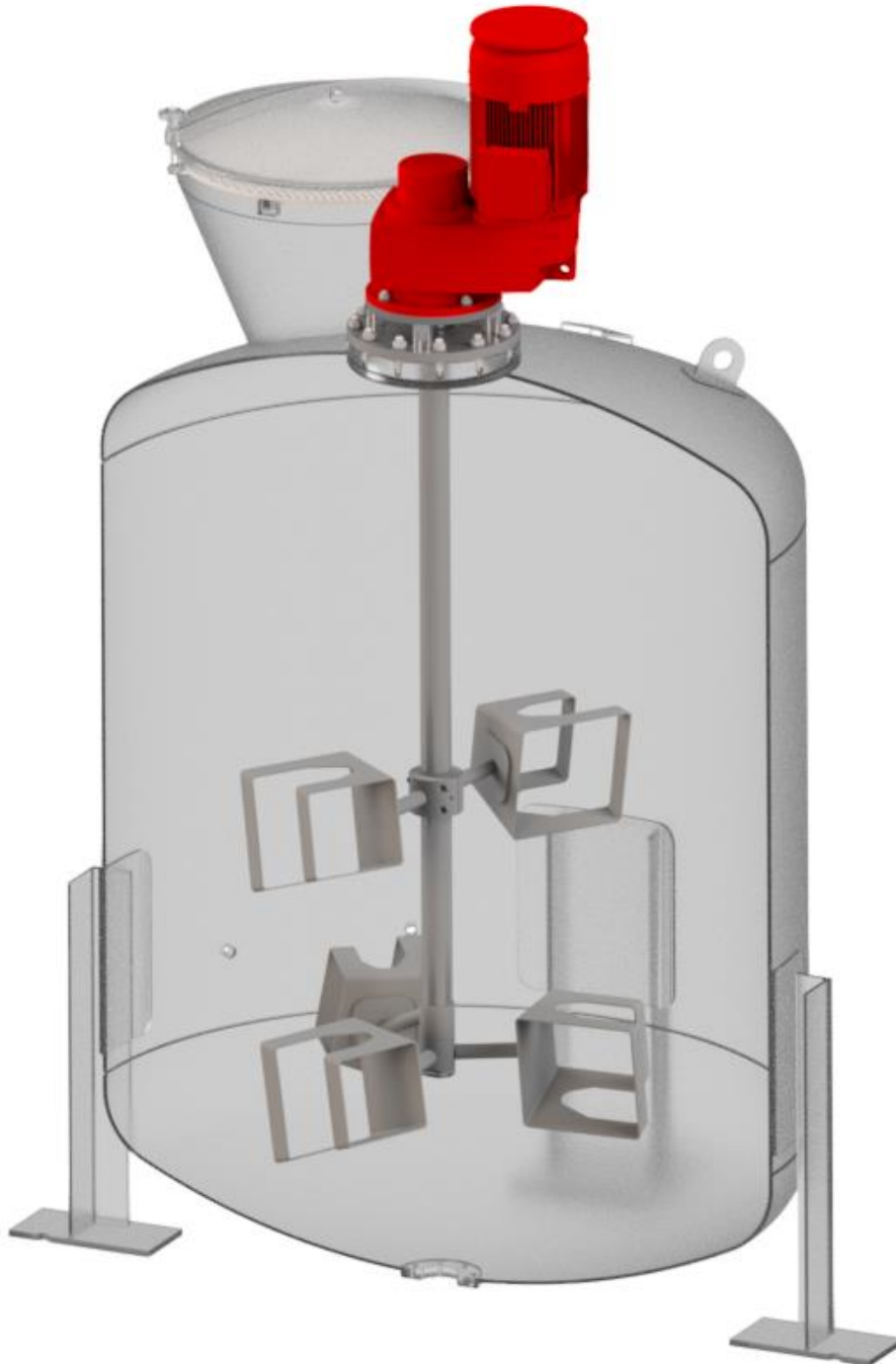


JOB REPORT VISCO JET[®] TANK RÜHRWERK VJ500

FÜR DIE GLAS-, KERAMIK- & KUNSTSTOFFINDUSTRIE



DER KUNDE UND SEINE RÜHRAUFGABE

Unser Kunde ist ein hochwertiger Hersteller und weltweiter Vertriebshändler für Badinterieur wie z.B. Waschbecken, Badewannen und Bidets mit Hauptsitz in der Schweiz. Die Herstellung dieser Produkte erfolgt während des Produktionsprozesses unter anderem durch verschiedene Dispersionen von Ton Suspensionen mit Pulvern.

BEHÄLTERDATEN

Behälter Typ	Edelstahlbehälter mit gewölbtem Boden
Durchmesser	1.900 mm
Höhe	2.530 mm

PRODUKT INFORMATIONEN

Produkt	Ton Suspension mit verschiedenen Pulvern
Dichte	2.050 kg/m ³
Viskosität	5.000 mPas

VISCO JET[®] RÜHRWERK LÖSUNG

Rührwerk Typ	VJ500
Antriebsleistung	11 kW
Rührorgan	VISCO JET [®] CRACK mit zwei Rührstufen
Wellendurchmesser	80 mm
Wellenlänge	2.420 mm
Material	1.4404



DIE VORTEILE

- ✓ Homogene Mischung für ein hochqualitatives Produkt
- ✓ Einrühren von Pulver ohne eine Schaumbildung
- ✓ Verkürzung der Produktionszeiten durch kurze Rührzeiten

DAS RESULTAT

Bereits nach einer kurzen Rührzeit wird ein homogenes Mischungsverhältnis ohne Lufteinschlüsse erreicht. Das Produkt kennzeichnet sich außerdem durch eine glänzende Oberfläche.

Für weitere Fragen steht Ihnen Ihr weltweiter VISCO JET[®] Vertriebspartner oder das VISCO JET[®] Team gerne zur Verfügung!