



## Spezielle Reinigungsprozesse: Mouldsreinigung

### Entfernung von Monomer-, Oligomer- und Polymerrückständen nach dem Giessprozess

Bad	Produkt	Konzentration	Temperatur	Zeit
1	<b>deconex OP 192</b>	100%	60-70 °C	3-20 min
2	<b>deconex OP 192</b>	100%	60-70 °C	3-20 min
3	Stadtwasser-Spülung	-	Raumtemperatur	3-5 min
4	<b>deconex OP 121, deconex OP 164</b>	1-2%	55-60 °C	3-5 min
5	Stadtwasser-Spülung	-	Raumtemperatur	3-5 min
6	VE-Wasser-Spülung	-	Raumtemperatur	3-5 min
7	VE-Wasser-Spülung	-	Raumtemperatur - 50 °C	3-5 min
8	Trocknung	-	70 °C	3-5 min