

Conseils d'utilisation pour fabrication de moules et moulage sous pression

	Thermoplast	Duroplast	Elastomere	moulage sous pression
Plastiques	TiN CrN	TiN CrN	TiN CrN	-
Plastiques renforcé	nACRo SUPERA Plus	nACRo SUPERA Plus	nACRo SUPERA Plus	-
Pare-flammes	nACRo SUPERA Plus	nACRo SUPERA Plus	nACRo SUPERA Plus	-
Elastomère avec Shore A <20	-	-	TiN CrN	-
Elastomère avec Shore A >20	-	-	TiN nACRo	-
Usure tribologique (Cales, tiroir, éjecteurs)	CROMVlc DLC	CROMVlc DLC	CROMVlc DLC	-
Protection de surface brillante et structuré	PPN	PPN	PPN	-
Moulage sous pression de l'aluminium et du zinc	-	-	-	SUPERA Plus CrN