

## ANTIRREFLEJOS



	Materiales	Capas por cara	Características
<b>BioReflex NG</b>	CR39 1.49	7	Hidrofóbico y Oleofóbico
	ND 1.56	7	Hidrofóbico y Oleofóbico
	Poly 1.59	7	Hidrofóbico y Oleofóbico
	ND 1.60	7	Hidrofóbico y Oleofóbico
	ND 1.67	7	Hidrofóbico y Oleofóbico
	ND 1.74	7	Hidrofóbico y Oleofóbico



	Materiales	Capas por cara	Características
<b>Platinum NG</b>	CR39 1.49	9	Superhidrofóbico, oleofóbico y antiestático
	ND 1.56	9	Superhidrofóbico, oleofóbico y antiestático
	Poly 1.59	9	Superhidrofóbico, oleofóbico y antiestático
	ND 1.60	9	Superhidrofóbico, oleofóbico y antiestático
	ND 1.67	9	Superhidrofóbico, oleofóbico y antiestático
	ND 1.74	9	Superhidrofóbico, oleofóbico y antiestático