

MATERIALS RECOMMENDATION

MATERIALS	BOSTON				PARAGON						
	ES	EO	XO	XO2	FP30	FP60	FP92	FP151	HDS	HDS100	THIN
DAILY WEAR	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
EXTENDED WEAR		GO	EX	EX		EX	EX	EX	EX	EX	
MYOPIA	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
HYPEROPIA	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
PLANNED REPLACEMENT	NR	NR	EX	EX							
THIN DESIGNS	EX	EX	NR	NR							EX
ULTRA THIN DESIGNS	EX	NR	NR	NR							EX
TORIC DESIGNS	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
HYPEROPIC TORIC	EX		EX		EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
BI FOCAL					EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
PRESBYOPIC DESIGNS	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
CORNEAL REHABILITATION (POST PMMA WEAR)	EX	GO	GO	GO							
GPC REHABILITATION	EX	EX	EX	EX							
KERATOCONUS	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
APHAKIA	FA	GO	EX	EX							
PELLUCID MARGINAL DEGENERATION					EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
POST CORNEAL SURGERY FITTING PENETRATING KERATOPLASTY RADIAL KERATOTOMY LASIK SURGERY	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX	EX
NON DISEASED EYES					EX	EX	EX		EX	EX	EX
HIGH OXYGEN DEMAND CORNEAS	FA	EX	EX	EX							
DRY EYE	EX	EX	EX	EX							
DAILY ORTHOKERATOLOGY (ORTHO-K)			EX	EX						EX	

NOTE

EX = EXCELLENT

NR = NOT RECOMMENDED

GO = GOOD

FA = FAIR