

■ 사양

형번	IR120B Na	FPC3500	IRA402B CI	CG50	XAD1180	XAD7HP	FPX66	15DRY·15J WET· 31WET
모체구조	스티렌 계	아크릴 계	스티렌 계	메타크릴 계	스티렌 계	아크릴 계	스티렌 계	
수분보유능력	44~48%	60~70%	49~56%	10% 이하	61~67%	61~69%	62~70%	15DRY / 1.6%이하 15J WET / 51~56%, 31WET / 63~67%
조화 평균입경	Φ0.60~0.80mm	Φ0.45~0.65mm	Φ0.50~0.65mm	-	Φ0.35~0.60mm	Φ0.43~0.69mm	Φ0.60~0.75mm	15J DRY / Φ0.60 ~0.08mm, 31WET / Φ0.70~0.95mm
유효경	Φ0.45~0.60mm	-	Φ0.40~0.53mm	-				
균일계수	≤1.6	≤2	≤1.6	-				