



PRODUCTOS	CONSTRUCCIÓN		DESCRIPCIÓN / FUNCIONALIDAD	TIPO DE PRODUCTO
	MUY RECOMENDABLE	RECOMENDABLE		
ACRIMUL PA - 112	✓		Emulsión acrílica pura de baja Tg./// Agente ligante utilizado en la preparación de morteros flexibles y selladores minerales.	POLÍMEROS ACRÍLICOS Mezclas
ACRIMUL DCR 1	✓		Emulsión acrílica pura de Tg intermedia./// Emulsión redispersable utilizada en la preparación de colas con base cemento.	POLÍMEROS ACRÍLICOS Mezclas
ACRILITE	✓		Producto utilizado en la industria cerámica para aumentar la resistencia mecánica de las piezas crudas salidas de la prensa.	ADITIVOS Resistencia Mecánica
ACRILITE AC	✓		Producto utilizado en la industria cerámica para aumentar la resistencia mecánica de las piezas crudas salidas de la prensa.	ADITIVOS Resistencia Mecánica
ACRILITE HP	✓		Producto utilizado en la industria cerámica para aumentar la resistencia mecánica de las piezas crudas salidas de la prensa.	ADITIVOS Resistencia Mecánica
ACRILITE WHITE	✓		Producto utilizado en la industria cerámica para aumentar la resistencia mecánica de las piezas crudas salidas de la prensa.	ADITIVOS Resistencia Mecánica
ACRILITE R 2	✓		Producto utilizado en la industria cerámica para aumentar la resistencia mecánica de las piezas crudas salidas de la prensa.	ADITIVOS Resistencia Mecánica
SILIFLUX SN	✓		Silicato Sódico de relación (SiO ₂ :Na ₂ O) 3,3:1 molar./// Ligante. Adhesivo fabricación de cartón	SILICATOS Sódicos Líquidos
SILICATO POTÁSICO	✓		Silicato Sódico de relación (SiO ₂ :K ₂ O) 3,2:1 molar.///Fabricación de pinturas al silicato.	SILICATOS Potásicos