

PISO A BASE DE CLORURO DE MAGNESIO - CARACTERISTICAS DE LOS COMPONENTES	DEPARTAMENTO NORMALIZACION Y METODOS
	FA. 8 105 Octubre de 1974

A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR

A-1. Las características del piso terminado se indica en la Especificación Técnica F.A. 8 907.

A-2. La composición de la mezcla para la fabricación del piso a base de cloruro de magnesio se indica en la Especificación Técnica F.A. 8 929.

A-3. Las características de los componentes destinados a la preparación del piso a base de cloruro de magnesio se indican en las Normas BS. 1014 y BS. 776.

B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION

B-1. Esta especificación establece las características que deben cumplir los componentes destinados a la preparación del piso a base de cloruro de magnesio.

C – DEFINICIONES

C-1. No trata.

D - CONDICIONES GENERALES

D-1. Los componentes deberán cumplir con lo establecido en la tabla siguiente:

COMPONENTE	ESPECIFICACION
ASERRIN	Deberá ser obtenido de madera blanda
OXIDO DE MAGNESIO	Especificación BS. 776 (British Standard)
CLORURO DE MAGNESIO	
OXIDO FERRICO	Tipo A de la Especificación BS. 1014 (British Standard)

