



BARRIO BAKIOLA, 4 - 48498 - ARRANKUDIAGA (VIZCAYA)
 TEL.: 94 648 03 61* - FAX: 94 648 02 57
 E - MAIL: DISOL@DISOL.COM.ES
 WWW.DISOL.COM.ES

CONSTRUCCION



Cert. N° SGI 1201163
 Empresa certificada por LRQA
 según ISO 9001:2008

Fecha: 01-02-07

Revisión: 3

DISOCRET - ALMOR

ADITIVO POTENCIADOR DE LA RESISTENCIA Y ADHERENCIA EN HORMIGONES Y MORTEROS

DESCRIPCION: Aditivo líquido para proporcionar a los morteros y hormigones una mayor adhesión y mejorar su curado.

Los morteros aditivados con **DISOCRET-ALMOR** pueden utilizarse en interiores y exteriores y ofrecen una alta resistencia a la mayoría de los productos químicos actuales.

MODO DE EMPLEO: La superficie debe estar limpia, seca y libre de materias extrañas, aceite, polvo, etc. Una vez mezclado el cemento y la arena (limpia y seca) añadir la dilución de **DISOCRET-ALMOR** según las indicaciones expuestas en el recuadro, hasta obtener una consistencia pastosa. Antes de parchear, aplicar una mano de imprimación con una lechada a base de cemento y **DISOCRET-ALMOR** en su estado puro. Mientras la lechada está fresca, colocar el mortero aditivado.

El tiempo de curado es de 48 horas.

DOSIFICACION:

CUADRO DE DILUCIONES

CAPAS DE IMPRIMACION	Puro.
RECRECIDOS DE HORMIGON	2 Partes de DISOCRET-ALMOR y 1 parte de agua.
RECRECIDOS DE MORTERO DE 6 A 10 mm	1 Parte de DISOCRET-ALMOR y 2 partes de agua.

VENTAJAS:

El empleo de **DISOCRET-ALMOR** mejora notablemente la resistencia de los morteros de cemento y arena de acuerdo con el siguiente cuadro:

ENSAYO	CEMENTO Y ARENA	CON DISOCRET-ALMOR
RESISTENCIA A LA TRACCION	19 kg / cm ²	42 kg / cm ²
RESISTENCIA A COMPRESION	139 kg / cm ²	210 kg / cm ²
RESISTENCIA A LA FLEXION	24 kg / cm ²	65 kg / cm ²
RESISTENCIA ADHESION	3 kg / cm ²	32 kg / cm ²

PRECAUCIONES:

- No utilizar el producto a temperaturas inferiores a los 5 °C.
- Proteger el producto de las heladas.

PRODUCTO INDUSTRIAL