



QuímicaEcológica  
GRUPOKEC

Nelson Mandela, 11  
Pol. Ind. Las Rubiasas  
35214 Telde (Gran Canaria)  
Tfno.: 928 136 163  
Fax: 928 133 460  
kimicaecologica@grupokec.com

■  
El Sino, 29 - La Esperanza  
38290 El Rosario - Tenerife  
Tfno.: 922 610 715  
Fax: 922 626 419  
kimicaecologicatenerife@grupokec.com

■  
La Barcina, 12  
Pol. Ind. El Matorral  
35600 Puerto del Rosario  
Fuerteventura  
Tfno./Fax: 928 543 498  
fuerteventura@grupokec.com

■  
Avda. del Puente, s/n.º - Edif. Multicines  
Sta. Cruz de La Palma  
Tfno./Fax: 922 410 961  
lapalma@grupokec.com



QuímicaEcológica  
GRUPOKEC

# ADITIVOS DE HORMIGÓN Y DESINCRUSTANTES



## ADITIVOS PARA HORMIGÓN Y MORTERO

### Zorcons Plast:

Producto plastificante para morteros, compuesto de tensoactivos estables. Exento de cloruros y lignitos. Permite reducir el agua de amasado incrementando la adherencia a las estructuras. Principalmente para la mezcla cuando esta se aplica en paramentos verticales y entecos, para revocos, levante de ladrillo cara vista, de panderete, etc. Insustituible para facilitar el manejo de morteros con máquina utilizada para elevar la masa a pisos superiores.

### Zorcons Rp:

Acelerante de fraguado para cemento rápido. Para los casos en lo que se desee acortar el tiempo de fraguado. Especialmente adecuado para tiempo caluroso, aumentando el tiempo de trabajabilidad. Líquido transparente de color verdoso.



### Curado hormigón hidro:

Curador superficial de hormigón a base de agua. La aplicación de este producto en el hormigón aumenta la hidratación del cemento y proporciona un hormigón más duradero reduciendo la retracción. Reduce la permeabilidad produciendo una superficie limpia y resistente a la abrasión, que minimiza el riesgo de fisuras.

### K - Fibra:

Fibra de polipropileno 100% virgen, multifilamento. Especialmente diseñada para ser incorporada en la fabricación de hormigones y morteros, con el fin de disminuir las fisuras por contracción y aumentar la resistencia al impacto y a la disgregación.

## LIMPIADORES DESINCRUSTANTES, DESENGRASANTE



### Zorcons Ac:

Energético limpiador químico de alta concentración, para la eliminación de restos de construcción. Se utiliza en la limpieza de residuos de cemento y hormigón en: fachadas, plaquetas cerámicas, suelos, terrazas, etc. Eliminación de restos en: hormigoneras, camiones de agua, conducciones de mortero, moldes de encofrar y herramientas.

### Zorcons As:

Limpiador químico de manipulación segura. Indicado para la eliminación de restos de construcción. Formulado en base a agentes de limpieza y tensoactivos. Campos de actuación iguales al Zorcons Ac.

### Zorcons les:

Limpiador que elimina la espuma de poliuretano seca. Especialmente para la limpieza de restos de espuma de poliuretano en: ventanas, muros, soleras de hormigón, metal, cristal y todo tipo de materiales habituales en la construcción. Facilita las operaciones de limpieza.

### Zorkil Tar:

Líquido concentrado en base a disolventes especiales junto con aditivos emulsionantes y humectantes. Específico para la eliminación de alquitranes, breas, asfaltos y diversas clases de resinas, gomas, tintas, etc., difíciles de atacar con productos convencionales.



## PRODUCTOS ESPECIALES

### K - Desencof - A:

Desencofrante universal para superficies metálicas, previamente a la ejecución del hormigonado. Su uso nos permite una rápida, limpia y fácil extracción de moldes y encofrado. Minimiza los defectos de la superficie y las manchas, protege los encofrados y permite una fácil limpieza de los mismos.

### Resina epoxi acrilato:

Anclaje de alta resistencia de rápida colocación. Para la colocación de pernos, cables de aceros o barras de anclaje, en agujeros taladrados en hormigón, ladrillo o roca natural. Rápido desarrollo de resistencias. Resiste a la abrasión y a la corrosión.

### K - Block - Aut.:

Desatascador químico ácido de acción rápida. Produce una reacción isotérmica que destruye las grasas y las sustancias y o materiales principales causantes de los atascos, sin dañar la goma, plástico, goma, plom, hierro, P.V.C., etc. Es un producto biodegradable en más de un 90% y finaliza su acción después de transcurridos unos 25 minutos, evitando así dañar la flora bacteriana o fauna de las fosas biológicas.

### K - Afix:

Puente de adherencia en forma de pasta viscosa, de naturaleza acrílica, para la unión de hormigones nuevos con viejos, morteros, metales, etc. Por su elevada viscosidad puede ser aplicado en superficies verticales (muros, pilares, etc.), también en horizontales invertidas (techos). Aplicable en interiores y exteriores. El producto se puede aplicar tanto a rodillo como a brocha.

### F.P.U. 300:

Puente de unión de efecto prolongado creado a partir de una dispersión polimérica acuosa acrílica. Empleado como puente de unión entre hormigones nuevos y viejos, morteros, baldosas, etc. Se puede aplicar tanto a rodillo como a brocha.