



**CM**

CENTRO DE MATERIALES S.A.

**ARGAMASAS**

 **INKOR**





## ULTRAKOR AC-III PORCELANATO

Disponible en color gris | 20 kg

Se recomienda principalmente para la colocación de porcelanatos gran formato, sin limite de tamaño. Es indicada para colocación de pisos comunes, porcelanatos y piedras naturales de grandes formatos.



## PEDRAKOR AC-III PIEDRAS NATURALES

Disponible en color blanco | 20 kg

Recomendado para la colocación de pisos superpuestos en interiores y exteriores. Es indicada para uso en piscinas, colocación de plaquitas, pisos comunes, porcelanatos y piedras naturales de grandes formatos. Se utiliza principalmente para piezas de tonos claros.





## SUPERKOLA AC-III PORCELANATO

Disponible en color gris y blanco | 20 kg

Recomendado para la colocación de porcelanatos superpuestos en interiores y exteriores. Es indicada para colocación de pisos comunes y porcelanatos en ambientes internos y externos.

Fachadas: hasta 20cm x 20cm. Piso: hasta 1,20 m x 1,20 m.



Porcelanato



Fachadas



Piso sobre piso



Piso hasta  
1,20 m x 1,20m



Área interior y exterior



## CARGA PESADA PORCELANATO

Disponible en color gris y blanco | 20 kg | 05kg

Indicada para colocación de porcelanatos y pisos comunes en ambientes interiores y exteriores. Fachadas: hasta 20cm x 20cm. Piso: hasta 1 m x 1 m.



Porcelanato



Piso hasta  
1 m x 1m



Piso sobre piso



Área interior y exterior



Fachadas



Paredes interiores  
hasta 60 cm x 60 cm



## KOLAPLUS PORCELANATO INTERIOR

Disponible en color gris y blanco | 20 kg

Indicada para colocación de porcelanato hasta 1 m x 1 m y, en ambientes interiores. Se debe respetar el formato máximo de porcelanato hasta 1 m x 1 m.



Porcelanato interior



Piso hasta 1 m x 1m



Paredes interiores



## KOLATOP AC-I CERAMICA

Disponible en color gris | 20 kg

Indicada para colocación de piso común (absorción mayor que 3%) en pisos y paredes en ambientes internos, en lugares de poco tránsito.



Pisos y paredes



Área interior




Revestimiento cerámico



## KOLAJUNTA AUTOFUGANTE

Disponibile en 30 colores | 20 kg | 5kg

Para colocación y rejuntado simultáneo de plaquitas de vidrio, resinadas y de porcelana con dimensiones hasta 10cm x 10cm para locales interiores y exteriores.

 | Pisos y paredes

 | Área interior y exterior




## JUNTAKOR REJUNTE/PASTINA FLEXIBLE

01 kg | Disponible en 30 colores.

05 kg | Disponible en 4 colores.

Indicado para juntas de hasta 10 mm en el rejuntado de baldosas y piso cerámico común en áreas interiores y exteriores.

 | Impermeable

 | Protección contra el moho

 | Fácil de limpiar

 | Excelente acabado



**CM**

CENTRO DE MATERIALES S.A.

**IMPERMEABILIZANTES**

 **INKOR**





## **KORTATOP 2000** IMPERMEABILIZANTE SEMI-FLEXÍVEL

Disponível em cor cinza | 6 kg | 18 kg

Se puede aplicar en cualquier tipo de revestimiento de cemento. Para una mayor resistencia a la impulsión y dilatación estructural, se debe aplicar con Telakor.



## **TELAKOR** TELA DE POLIÉSTER

0,73 m x 10 m | 0,73 m x 50 m

Es indicada para la estructuración de impermeabilizantes flexibles. Se caracteriza por tener gran elasticidad, alta resistencia a la tracción, alargamiento, rotura y desgarro.



## **KORTAFLEX** IMPERMEABILIZANTE FLEXÍVEL

Disponível em cor cinza e branco | 18 kg

Producto con características flexibles y resistente a presiones positivas. Se puede aplicar en cualquier tipo de revestimiento de cemento o por adhesión en el Kortatop. (Yeso, argamasa/mortero).



## MANTAKOR

### MANTA SÚPER

Disponible en color blanco y gris | 18 kg

Impermeabilizante elastomérico para aplicación de pisos y techos con y sin tránsito. Formulado con resina acrílica, forma una membrana impermeable, elástica, flexible con elevada durabilidad.



## MANTAKOR

### MANTA LÍQUIDA

Disponible en color blanco y gris | 3,6 kg | 18 kg

A base de resina acrílica, formando sobre las superficies, una membrana impermeable, elástica, flexible y resistente a la intemperie.



## HIDROKOR

### EMULSIÓN ASFÁLTICA

0,9 L | 3,6 L | 18 L

Crea sobre las superficies una película elástica e impermeable, la cual es resistente a la humedad y a los medios agresivos, pudiendo ser aplicado sobre superficies húmedas.

Es indicado para impermeabilización de estructuras de hormigón y albañilería en general. pudiendo ser usado para impresión de manta asfáltica.





## HIDROMASSA

2 kg | 20 kg

Hidromassa es un aditivo impermeabilizante para mezclar en materiales de cemento, tales como: Concreto, argamasa/mortero de recubrimiento (revoque), argamasa/mortero adhesivo, argamasa/mortero de colocación de ladrillos y argamasa/mortero de rejuntado.



## ADERIKOR

1L | 3,6L | 18 L

Resina sintética de alto rendimiento. que proporciona excelente adherencia de las argamasas/morteros a los más diversos sustratos como: masas de cemento y cal, yeso y Isopor (EPS).



## VEDAKOR

1L | 3.6L | 18 L

Aditivo impermeabilizante para hormigón y argamasas/morteros, que actúa por hidrofugación del sistema capilar y permite la respiración de los materiales, manteniendo los ambientes salubres.



## CALKOR

1L | 3,6 L | 18 L

Aditivo plastificante que proporciona mejor trabajabilidad a las lechadas de colocación enlucidos y concretos. Se puede utilizar para reducir la cantidad de agua en concreto.



# CM

**CENTRO DE MATERIALES S.A.**

 **@centro\_materiales**

 **0985 568 000**

 **Av. Eusebio Ayala 1854, Asunción**