#### 502372

Fecha de Alta 01-02-2008 Versión

# PRIMER KORAZA



8 - 19/09/2024



# FAMILIA LÍNEA

# ANTIHUMEDAD E IMPERMEABILIZAC.

### IMPERMEABILIZACION HORIZONTAL

## **DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Imprimación de textura rugosa, puente de anclaje para impermeabilizantes de terrazas y techos. Facilita el reparto y anclaje de las sucesivas manos de impermeabilizante, así como la colocación de la malla de fibra de vidrio.

## **USOS**

Exterior/Interior

Cemento

Ladrillo

Rasilla catalana

Imprimación específica para impermeabilizantes al agua tipo Koraza Top Cover o Montokril Elastómero

## **PROPIEDADES**

- Adherencia
- No propaga la llama
- No presenta Tacking
- Facilita el reparto de las capas sucesivas de acabados tipo Koraza Top Cover, Montokril Elastómero o similares
- Facilita la aplicación entre manos dado que evita que resbale el rodillo
- Evita arrugas al colocar la malla
- Se adapta a las irregularidades del soporte
- Economiza y ahorra tiempo en la colocación de Elásticos
- Fácil reparación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Referencia Color	PRIMER KORAZA ROJO 152		
Acabado	Liso áspero		
Peso específico	1,47± 0,05 kg/l		
Viscosidad	150 +/- 20 PO		
Sólidos en volumen	47± 1		
Sólidos en peso	66± 1		
VOC	Cat. g/BA 50/30 (2007/2010):0,73 g/l		
Rendimiento aprox. por mano	4-8 m <sup>2</sup> /L		
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 1-2h		
Repintado	(20°C HR: 60%): 4-6h		
Colores	Rojo 152		

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

#### **Soportes Nuevos**

Mortero de cemento:

- 1. Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo).
- 2. Limpiar el soporte de posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, así como neutralizar las superficies alcalinas.
- 3. En superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro.
- 4. Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos.
- 5. Masillar con plaste de Exteriores los defectos del soporte (ver en familia 6 PREPARACIÓN DE FONDOS las líneas correspondientes a plastes en polvo y masillas preparadas para realizar una adecuada elección).
- 6. En superficies excesivamente pulidas lijar para abrir el poro.
- 7. Aplicar Fijamont sobre toda la superficie de mortero de cemento para que no entre en contacto con el Koraza Top Cover o

#### 502372

# PRIMER KORAZA

Fecha de Alta 01-02-2008 Versión

8 - 19/09/2024



el Montokril Elastómero.

#### Ladrillo y rasilla catalana:

- 1. Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos.
- 2. Masillar con plaste de Exteriores los defectos del soporte (ver en familia 6 PREPARACIÓN DE FONDOS las líneas correspondientes a plastes en polvo y masillas preparadas para realizar una adecuada elección).
- 3. Tratar con Monto Limpia Moho los soportes con moho.

#### Restauración y mantenimiento

- 1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
- 2. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.
- 3. En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser repintados.
- 4. Masillar con plaste de Exteriores los defectos del soporte (ver en familia 6 PREPARACIÓN DE FONDOS las líneas correspondientes a plastes en polvo y masillas preparadas para realizar una adecuada elección).
- 5. Tratar con Monto Limpia Moho los soportes con moho.

## MODO DE EMPLEO

#### Consejos de aplicación

- Sanear la superficie eliminando todo tipo de suciedad, musgo, moho, etc. de la superficie y lavar con agua limpia no contaminada.
- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir lel producto en función de la porosidad y estado del soporte
- Es muy importante que la temperatura del soporte sea superior a los 5°C ya que el producto podría congelarse.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5 °C ni por encima de 35 °C.

### Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

Brocha 20-40% Rodillo 20-40%

## SISTEMA

## Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado	
Soporte enmohecido				
MAX STD	Monto Limpia Moho + Fijamont + Primer Koraza Monto Limpia Moho + Fijamont + Primer Koraza	Malla de fibra + Koraza Top Cover Montokril Elastómero	Koraza Top Cover Montokril Elastómero	
Antiguas pinturas en mal estado				
MAX STD	Fijamont + Primer Koraza Primer Koraza	Malla de fibra + Koraza Top Cover Montokril Elastómero	Koraza Top Cover Montokril Elastómero	
Ladrillo				
MAX STD	Primer Koraza Primer Koraza	Malla de fibra + Koraza Top Cover Montokril Elastómero	Koraza Top Cover Montokril Elastómero	
Soportes deleznables				
MAX STD	Fijamont + Primer Koraza Fijamont + Primer Koraza	Malla de fibra + Koraza Top Cover Montokril Elastómero	Koraza Top Cover Montokril Elastómero	
Obra				
MAX	Fijamont + Primer Koraza	Malla de fibra + Koraza Top Cover	Koraza Top Cover	

### 502372

# PRIMER KORAZA

Fecha de Alta 01-02-2008 Versión



8 - 19/09/2024

STD Primer Koraza Montokril Elastómero Montokril Elastómero

## **SEGURIDAD**

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

## NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

## **FORMATOS**

12 L