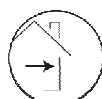


# PRIMER MMA

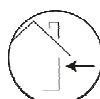
Ficha Técnica - Ed. 06/2021



COMPANY  
WITH QUALITY  
MANAGEMENT  
SYSTEM  
CERTIFIED



INDOOR



OUTDOOR



SOLVENT  
BASED



BRUSH



ROLLER



AIRLESS

## Impregnante monocomponente en fase disolvente

### DESCRIPCIÓN

Impregnante monocomponente transparente a base de resinas metacrílicas en disolvente para superficies en cls y morteros de cemento. Es resistente a los rayos UVA, presenta una buena resistencia a la contaminación por aceites minerales, impermeable. PRIMER MMA, a través de polímeros termoplásticos especiales, ejerce una acción protectora, consolidante e hidro-repelente sobre los soportes tratados. Para interiores y exteriores. Para uso profesional.

### ATRIBUTOS PRINCIPALES

- Específico para suelos en hormigón
- Proporciona protección contra la suciedad



WALKABLE

### DATOS TÉCNICOS

Clasificación UNI 8681	Consolidante para impregnación superficial simple, en solución, monocomponente, de secado físico, mate, metacrílico (AO.A.O.A.FA)
Aspecto de la película EN 13300	Mate ( $\leq 10$ gloss 85°)
Espesor EN 13300	Clase A, fina ( $< 100 \mu\text{m}$ )
Peso específico	$860 \pm 50 \text{ g/l}$
pH	7-8
Tipo de resina/aglomerante	Metacrílica
Contenido sólido	$16 \pm 2\%$
Tiempo de espera	Admite recubrimiento de pintura después de 6h, se seca completamente pasadas las 12 h
VOC	Cat S/h: límite 750 g/l (2010) Este producto contiene 750 g/l de COV como máximo

# PRIMER MMA

Ficha Técnica - Ed. 06/2021



CARACTERÍSTICAS	
Gama de colores	Transparente
Rendimiento	Con la aplicación de 1 mano: 100-150 g/m <sup>2</sup>
Rendimiento por envase	(20 Kg): 200 m <sup>2</sup> aprox. El rendimiento varía en función de la absorción del soporte.
Dilución	Listo para usar.
Diluyente	Diluyente Sintético
Recubrimiento con capa de pintura	Compatibilidad con otros productos: con todos los productos al agua

## APLICACIÓN

### Idoneidad de los Soportes:

Superficies en hormigón como plazas exteriores, garajes, aparcamientos, depósitos de automóviles, talleres y almacenes.

### Preparación del Soporte:

Todos los soportes deberán prepararse cuidadosamente mediante granallado, cepillado manual o lavado con máquina de chorro a presión, asegurándose de que estén libres de eflorescencias, de partes incoherentes, de desarmantes, ceras, aceites o cualquier otra cosa que pueda comprometer la adhesión.

### Procedimiento de Aplicación:

Modo de aplicación sobre cls:

Mezclar cuidadosamente el producto en un contenedor con un mezclador de baja velocidad.

PRIMER MMA puede aplicarse tras un mínimo de 10 días de fraguado y sobre pisos en hormigón.

El tratamiento puede realizarse en 1 – 2 manos en función del grado de absorción del sustrato.

### Herramientas:

brocha, rodillo, pistola pulverizadora

### Condiciones Ambientales:

mín +15°C máx +25°C HR máx 80 %

## ALMACENAMIENTO

### Envase:

20 kg - 170 kg (bidón)

### Conservación:

1 año en envases íntegros entre 5 y 30 °C; proteger del hielo y de la exposición directa al sol

Eliminar según la legislación local.

Para indicaciones sobre posibles peligros, consultar la ficha de seguridad

## TECNOLOGÍAS/CERTIFICACIONES