

## 03 PINTURA PROTECTORA PARA AISLAMIENTOS EN EXTERIORES

# Armafinish

Armafinish es una solución de polietileno clorosulfonado, especialmente formulada para obtener un producto elástico y un recubrimiento resistente a la intemperie, que no se agriete ni descascarille. En todas las instalaciones al exterior con aislamiento flexible de espuma elastomérica, deberán darse dos capas de Armafinish antes de los siete primeros días de haber instalado el aislamiento, para ayudar a prevenir su envejecimiento, mejorar la resistencia al ozono y proporcionar una protección adicional contra los ataques de productos químicos del aire.

Armafinish puede también utilizarse en interiores con fines decorativos o de identificación de líneas. Armafinish resiste muy bien ataques de productos químicos, salpicaduras de alcalinos o ácidos diluidos y disolventes orgánicos comunes. La superficie tiene baja retención a la suciedad y puede ser limpiada con bayeta húmeda.



### Preparación:

Antes de usar el Armafinish, es importante dejar secar el adhesivo utilizado en las juntas y uniones durante el tiempo suficiente para asegurar su completa evaporación (aprox. 36 horas a temperatura ambiente). La espuma elastomérica deberá pintarse con Armafinish antes de los siete días de haberla colocado, debiendo estar completamente limpia, seca y sin polvo, aceite, grasa u otras sustancias que impidan la adhesión. Deberá usarse nuestro disolvente Armafinish.

### APLICACIÓN:

- Armafinish no debe ser diluido.
- Armafinish se puede aplicar con brocha o rodillo.
- La temperatura ideal para la aplicación de Armafinish es la de ambiente templado (5 a 40°C).
- Se deben dar dos capas generosas, dejando secar entre cada una un mínimo de 15 a 60 minutos, de acuerdo con las condiciones de humedad y temperatura.
- Armafinish debe ser bien removido antes de usarse.

### Rendimiento:

Rendimiento por capa:

- Colores blanco y teja: 7 a 8 m<sup>2</sup>/Kg.
- Colores gris y azul: 14 a 15 m<sup>2</sup>/Kg.

dependiendo de la temperatura en el momento de su aplicación.

### Almacenaje:

Armafinish debe almacenarse en lugar templado o fresco, libre de heladas. Armafinish tiene un periodo de almacenaje de un año.

### Protección:

Bajo circunstancias normales, el Armafinish proporcionará una protección aproximada de 5 años, pero todas las superficies tratadas deberían ser regularmente inspeccionadas y cualquier posible desperfecto se repintará con otras dos capas de Armafinish, después de haber procedido a limpiarlo según el procedimiento recomendado.

### Colores disponibles:

Armafinish está disponible en seis colores: blanco, gris, teja, azul, verde y amarillo. Además de proporcionar una protección contra la intemperie, Armafinish es ideal para la decoración o identificación de las instalaciones en interiores.

### Presentación:

Envases de 1 Kg y cartones de 6 envases.

### Precaución:

Inflamable. Mezclado con petróleo, despiden un denso vapor inflamable. La temperatura de inflamación es por encima de 21°C y si se acerca a una llama abierta.

Código	Artículo	Cont.
IA 03 711	Bote 1 Kg. Blanco	6
IA 03 712	Bote 1 Kg. Teja	6
IA 03 713	Bote 1 Kg. Gris	6
IA 03 714	Bote 1 Kg. Azul	6
IA 03 715	Bote 1 Kg. Verde	6
IA 03 716	Bote 1 Kg. Amarillo	6