



IMMERC, C.A.

FABRICANTE DE RESINAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

IMPERFRISO

Impermeabilizante para Morteros

USOS:

- Impermeabiliza los morteros utilizados en la colocación de tablillas, ladrillo, piedra, en fachadas, evitando la humedad interna.
- Impermeabiliza los frisos para tanques, piscinas, sótanos, y morteros en general.
- Protege contra aguas ligeramente abrasivas.

CUALIDADES:

- No cuartea
- Buena adherencia
- No modifica las características del fraguado

DATOS TÉCNICOS

| | |
|-----------------------------------|---|
| PRESENTACIÓN | Galón (4 Kg.), Cuñete (20 Kg.), Tambor (212 Kg.) |
| ALMACENAJE | 1 año (en los envases bien cerrados) |
| ESTADO FÍSICO | Pasta acuosa |
| COLOR | Amarillo |
| DENSIDAD | 1,05 Kg. / Lt. |
| RENDIMIENTO PRÁCTICO PROM. | Datos Prácticos: 1 cuñete rinde 1 m ³ de mezcla hidrófuga 1 tambor rinde 10 m ³ de mezcla hidrófuga |
| DOSIFICACIÓN | Mezclar 1 Vol. IMPERFRISO con 8, 9, ó 10 Vol. de agua (dependiendo de la humedad en la arena) hasta la homogeneidad, usar esa dispersión como agua de mezcla |

APLICACIÓN:



1. La superficie debe estar totalmente sana y limpia
2. Preferiblemente aplicar sobre una superficie porosa
3. En las uniones muros – pisos: se recomienda chaflanes redondos (1/2 caña)
4. No use soluciones preparadas de un día para otro
5. Agitar el **IMPERFRISO** cada vez que saque producto para una nueva mezcla de cemento
6. Para frisos de varias capas, aplicar la siguiente cuando la anterior haya endurecido al tacto
7. Se recomienda reducir el contenido de cemento a medida que aumenta el número de capas
8. Los empates se deben solapar en las distintas capas de friso
9. Para acabados finos, enlucir utilizando cemento y arena fina aplicado a esponja.

Si requiere mayor información consulte nuestro servicio técnico

Notas particulares del constructor / aplicador

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |