


35 X 50 + 11

-  PANTONE 369 U
-  PANTONE 327 U
-  PANTONE 306 U
-  P RED 032 U
-  PANTONE BLACK U



PROPAM[®] IMPE

MORTERO PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN DE SUPERFICIES

CAMPOS DE APLICACIÓN
Impermeabilización interior y exterior de hormigón y albañilería por encima y por debajo de la capa finaliza. Indicado para sótanos, foros de ascensores, túneles, tuberías de hormigón, piscinas, decorados de agua, etc.
Revestimiento impermeable sobre paredes y suelos de duchas, cuartos de baño, previa a la colocación de azulejos.

MODO DE EMPLEO
1. El soporte deberá ser resistente, estar perfectamente endurecido y limpio de polvo, pintura, aceite, etc.
2. Amasar toda el saco con aproximadamente 5 litros de agua limpia, hasta obtener una consistencia trabajable y exenta de grumos.
3. Aplicar una primera capa sobre la superficie, previamente humedecida, con una brocha o rodillo en una sola dirección.
4. Al cabo de 24 horas, aplicar una segunda capa en dirección cruzada con respecto a la primera.
5. Esporiar la superficie con agua para facilitar el curado del producto.
6. Cuando la superficie sea irregular, se aconseja aplicar una primera capa con una consistencia de mortero con la ayuda de una leña.

PERIODO DE UTILIZACIÓN
12 meses en envase cerrado, protegido de la humedad.

PARA MÁS INFORMACIÓN VER FICHA TÉCNICA
La eliminación del producto y su gestión debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto.

MORTIER POUR L'IMPERMÉABILISATION DE SURFACES

DOMAINE D'UTILISATION
Impermeabilisation intérieure et extérieure du béton et de la maçonnerie par dessus et au dessous de la nappe phréatique. Indiqué pour des sous-sols, des foros d'ascenseurs, de tunnels, des tuyaux, en piscines, en réservoirs d'eau, etc. Revêtement imperméable sur les murs et les sols de douches, salles de bains, avant le placement de carreaux.

MODE D'EMPLOI
1. Les supports doit être résistants, il doit avoir complètement pris, ne pas avoir de poussière, de peinture, de graisse, etc.
2. Cacher tout le sac avec environ 5 litres d'eau propre attendre une consistance maniable et sans grumeaux.
3. Appliquez une première couche sur la surface humidifiée au préalable, avec une brosse ou un rouleau et dans une seule direction.
4. Après 24 heures, appliquez une deuxième couche en direction croisée par rapport à la première.
5. Humidifier la surface avec eau pour faciliter le durcissement du produit.
6. Si la surface est irrégulière, il est recommandé d'appliquer une première couche avec une consistance de mortier à l'aide d'une pelle.

PÉRIODE D'UTILISATION
12 mois en emballage fermé, à l'abri de l'humidité.

POUR PLUS D'INFORMATION VOIR LA FICHE TECHNIQUE
L'élimination du produit et son emballage doivent être conformes à la législation en vigueur et c'est la responsabilité du consommateur final du produit.

ARGAMASSA PARA A IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES

CAMPOS DE APLICAÇÃO
Impermeabilização interior e exterior de betão e alvenaria por cima e por baixo da camada finaliza. Adequado para caves, pozos de ascensores, túneis, condutas de betão, piscinas, tanques de água, etc.
Revestimento impermeável sobre paredes e pisos de duchas, quartos de banho, antes da colocação de azulejos.

MODO DE EMPREGO
1. O suporte deverá ser resistente, estar perfeitamente endurecido e não apresentar vestígios de pó, tinta, gorduras, etc.
2. Misturar toda o saco com aproximadamente 5 litros de água limpa até obter uma consistência trabalhável e isenta de grumos.
3. Aplicar uma primeira camada sobre a superfície previamente humedecida, com brocha ou rolo, numa só direção.
4. Passadas 24 horas, aplicar uma segunda camada transversalmente à primeira.
5. Salpicar a superfície com água para facilitar a cura do produto.
6. Se a superfície for bastante irregular, aconselha-se aplicar uma primeira camada com consistência de argamassa com a ajuda de uma lancha.

PERÍODO DE UTILIZAÇÃO
12 meses fechada na embalagem original e protegido de umidade.

PARA MAIS INFORMAÇÕES VER FICHA TÉCNICA
A eliminação do produto e da respectiva embalagem deve realizar-se de acordo com a legislação vigente e é da responsabilidade do consumidor final do produto.

MORTAR FOR WATERPROOFING OF SURFACES

APPLICATIONS
Indoor and outdoor waterproofing of concrete and masonry above and below the water table. Suitable for basements, elevator pits, tunnels, concrete pools, pools, water tanks, etc. Waterproof coating on walls and floors of showers and bathrooms before the placement of tiles.

INSTRUCTIONS FOR USE
1. The support must be strong and completely set, and clean of dust, paint, oil, etc.
2. Mix the whole bag with approximately 5 litres of clean water until achieving a workable consistency free of lumps.
3. Apply a first layer to the previously moistened surface using a wide brush or roller in one direction.
4. After 24 hours, apply a second layer crosswise to the first one.
5. Spray the surface with water to help the setting of the product.
6. When the surface is fairly uneven, it is advisable to apply a first layer with a mortar consistency using a trowel.

STORAGE
12 months in sealed original packaging, sheltered from humidity.

FOR MORE INFORMATION, PLEASE READ OUR TECHNICAL DATA SHEET
The removal of the remains of the product and its packaging must be done in compliance with the existing legislation. Responsibility lays on the final user of the product.

PROPAM[®] IMPE

MORTERO PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN DE SUPERFICIES

Mortier pour l'imperméabilisation de surfaces.

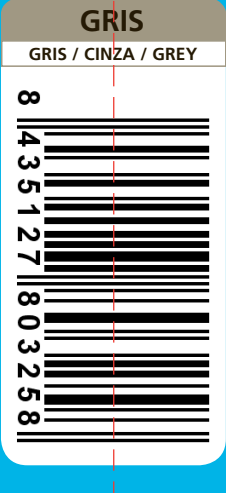
Argamassa para a impermeabilização de superfícies.



Mortar for waterproofing of surfaces.

25 kg e

PROPAMSA[®]




GRIS
GRIS / CINZA / GREY








C/ Ciutat de Màlaga s/n - Pol. Ind. Les Falgueres
08220 Sant Joan de les Forques (Barcelona)
Tel: 93 880 00 40
www.propamsa.es

PROPAM IMPE	
CPE 1104-1	
EN 1504-2	
Producto para protección superficial	
Revestimiento.	
Reacción al Fuego:	Clase A1
Permeabilidad al CO ₂ :	S ₁ > 50 m
Permeabilidad al vapor de agua:	Clase S ₁ < 5 m
Absorción capilar:	< 0,1 Kg/m ² /3h
Adhesión:	≥ 0,8 N/mm ²
Emisión de sustancias peligrosas:	Ver FDS

ENVASADO PARA USO INTERIOR

CIMENTOS MOLINS

BLANCO
BLANC / BRANCO / WHITE

