

# PROPAM FAST

## 35 x 51 + 12

- P 369 U
- P 327 U
- P BLACK U
- P 2955 c
- P RED 032 U

# PROPAMSA

# PROPAM FAST

### LIGANTE HIDRÁULICO DE FRAGUADO Y ENDURECIMIENTO ULTRA-RÁPIDO

**CAMPOS DE APLICACIÓN**  
 Muestra para la fijación rápida de cualquier tipo, sobre superficies verticales y horizontales, así como la colocación de capas de alcatarifa, fijación de gomas, tuberías, sanitarios, etc.  
 Adecuado para paper ligera filtraciones de agua.

**MODO DE EMPLEO**  
 El soporte deberá ser resistente, estar perfectamente fraguado y limpio de polvo, pintura, aceite, etc.  
 Las opciones deben ser:
 

1. Amasar 1 kg de PROPAM FAST con 200 cm<sup>3</sup> de agua limpia hasta obtener una consistencia homogénea y espesa de grumos.
2. Aplicar al instante mediante una lapa o paleta, ya que el fraguado es de 3 minutos a 20°C aproximadamente.
3. Amasar solamente cantidades que se puedan aplicar en un plazo de 1 o 2 minutos.
4. Mantener húmeda la superficie durante la primera hora de endurecimiento para obtener un fraguado perfecto.
5. El tiempo de puesta en servicio es de 1 a 2 horas.

**ADVERTENCIAS**  
 Respetar la proporción en el agua de amasado, para evitar pérdida de resistencia o riesgo de fraguado.  
 Aplicar con temperaturas entre 5°C y 35°C.  
 Para el retiro de grandes cantidades sobre superficies verticales, realizar la operación en varias capas aguardando unos 5 minutos, entre capa y capa.  
 No utilizar para la reparación de estructuras degradadas de hormigón.

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

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

### LIANT HYDRAULIQUE À PRISE ET DURCISSEMENT ULTRA-RAPIDES

**DOMAINE D'UTILISATION**  
 Colonnage rapide de tous types, sur surface verticale et horizontales. Scellement de bords de tubes filtrants d'eau.

**MODE D'EMPLOI**  
 Les supports seront toujours résistants, solides, et nets de poussière, peinture, huile, etc.  
 Les supports doivent être humidifiés à l'eau avec de l'eau.  
 1. Mélanger 1 kg de PROPAM FAST avec 200 cm<sup>3</sup> d'eau propre jusqu'à obtention d'une consistance homogène et sans grumeaux.  
 2. Appliquer rapidement avec une spatule ou une spatule plane que la prise est de 3 minutes à 20°C.  
 3. Ne glâchez que la quantité applicable en 1 ou 2 minutes.  
 4. Maintenir la surface d'application humide pendant 1 heure suivant l'application.  
 5. Le délai d'attente avant mise en service est de 1 à 2 heures.

**PRÉCAUTIONS**  
 Respecter le ratio de l'eau de gâchage pour éviter la perte de résistance ou d'un retard dans la prise.  
 Appliquer avec températures entre 5° et 35°C.  
 Pour le nettoyage en vertical de grandes quantités, effectuer le remblaiage en plusieurs couches espacées d'environ 5 minutes.  
 Ne pas utiliser pour la réparation de structures dégradées en béton.

**PÉRIODE D'UTILISATION**  
 12 mois en emballage d'origine 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.

### LIGANTE HIDRÁULICO DE PRESA E ENDURECIMENTO ULTRA-RÁPIDO

**CAMPOS DE APLICACIÓN**  
 Aportamos para a fixación rápida de qualquer tipo, sobre superficies verticales o horizontales. Colocación de tempos de alcatarifa, fixación gomas, tubagens, saneiros, etc.  
 Adequado para bloqueio de pequenas infiltrações de água.

**MODO DE EMPLEO**  
 O suporte deverá ser resistente, estar perfeitamente endurecido e não apresentar vestígios de pó, tinta, gorduras, etc.  
 Os suportes devem ser umedecidos previamente com água até saturação.
 

1. Misturar 1 kg de PROPAM FAST com 200 cm<sup>3</sup> de água limpa até obter uma consistência homogênea e espessa de grumos.
2. Aplicar rapidamente com uma colher de pedreiro ou uma espátula lisa, porque a cura é de 3 minutos a 20°C.
3. Misturar a quantidade que possa ser aplicada dentro de 1 o 2 minutos.
4. Manter a superfície úmida durante a primeira hora de endurecimento para obter uma presa perfeita.
5. Tempo de espera em exercício é de 1 a 2 horas.

**ADVERTÊNCIAS**  
 Respeitar a proporção na água da argamassa, de maneira a evitar perdas de resistência ou risco de cura.  
 Aplicar com temperaturas entre 5°C e 35°C.  
 Para o enchimento de grandes quantidades em superfícies verticais, deve-se realizar a intervenção em várias camadas com um tempo de espera de 5 minutos, entre camadas.  
 Não utilizar para a reabilitação de estruturas degradadas em betão.

**PERÍODO DE UTILIZAÇÃO**  
 12 meses fechados no embalagem original e protegido de humidade.

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

### HYDRAULIC BINDER WITH ULTRA-RAPID SETTING AND HARDENING

**APPLICATION**  
 Fast fixing of every kind into vertical and horizontal substrates. Laying manhole covers and sinking and securing foundation bolts, pipes, sanitary ware, etc.  
 Stoping small water leaks.

**INSTRUCTIONS FOR USE**  
 The support must be resistant, solid, dry and free of dust, painting, oils, etc.  
 The support must be thoroughly soaked with water.  
 1. Mix 1 kg of PROPAM FAST with 200 cm<sup>3</sup> of clean water until to achieve a homogeneous consistency, free of lumps.  
 2. Apply rapidly with trowel or smooth float, because the setting time is 3 minutes at 20°C.  
 3. Prepare only amounts which can be placed within 1 or 2 minutes.  
 4. Keep surface damp for the first hour of curing.  
 5. Wait for 1 to 2 hours to put in service.

**CAUTIONS**  
 Respect the proportion in the water mixing to avoid a strength loss or setting delay.  
 Apply with temperatures between 5° and 35°C.  
 To fill large cavities in vertical surfaces, apply several layers at 5 minutes intervals.  
 Do not use for restoring deteriorated concrete structures.

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

**FOR MORE INFORMATION SEE TECHNICAL DATA SHEET**  
 The removal of the remains of the product and its wrapping must be done in compliance with the existing legislation. Responsibility lays on the final user of the product.

# PROPAM FAST

# PROPAM FAST

## LIGANTE HIDRÁULICO DE FRAGUADO Y ENDURECIMIENTO ULTRA-RÁPIDO

### Liant hydraulique à prise et durcissement ultra-rapides.

### Ligante hidráulico de presa e endurecimento ultra-rápido.

### Hydraulic binder with ultra-rapid setting and hardening.

25 kg e

# PROPAMSA

### DE VENTA A PROFESIONALES / PARA VENDA A PROFISSIONAIS / VENTE A PROFESSIONELS / FOR PROFESSIONAL SALE ONLY

**PERICO**  
 Eye Dam. 1. H318 Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2. H315 Provoca irritación cutánea. Skin Sens. 1. H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel. STOT SE 3. H373 Puede estar en riesgo de ser mutágeno. P201+P202 Conocer el producto y la etiqueta. P203+P208+P280 Leer las etiquetas, utilizar el equipo de protección personal y evitar respirar el polvo. P273 Puede ser dañino para el medio ambiente. P501 Eliminar el contenido en el recipiente original.  
**PERIGO**  
 Eye Dam. 1. H318 Provoca lesões oculares graves. Skin Irrit. 2. H315 Provoca irritação cutânea. Skin Sens. 1. H317 Pode provocar uma reação alérgica na pele. STOT SE 3. H373 Pode estar em risco de ser mutágeno. P201+P202 Conhecer o produto e a etiqueta. P203+P208+P280 Ler as etiquetas, utilizar o equipamento de proteção pessoal e evitar respirar o pó. P273 Pode ser danoso ao meio ambiente. P501 Eliminar o conteúdo no recipiente original.  
**GEVAAR**  
 Eye Dam. 1. H318 Provoca lesões oculares graves. Skin Irrit. 2. H315 Provoca irritação cutânea. Skin Sens. 1. H317 Pode provocar uma reação alérgica na pele. STOT SE 3. H373 Pode estar em risco de ser mutágeno. P201+P202 Conhecer o produto e a etiqueta. P203+P208+P280 Ler as etiquetas, utilizar o equipamento de proteção pessoal e evitar respirar o pó. P273 Pode ser danoso ao meio ambiente. P501 Eliminar o conteúdo no recipiente original.  
**Substancias que contribuyen a la clasificación:** Cement, Portland, products, clinker.

**ANFAPA**  
**ISO 9001**  
**CROMO VI**  
**GBCe**  
**MEMBRO AUTORIZADO**  
**MEMBROS IMOLINS**



# PROPAMSA