

GAMA

PROPAM[®]
TEC



ALTA
TRABAJABILIDAD
MÁXIMO
RENDIMIENTO

**Los PRODUCTOS TÉCNICOS ESENCIALES
para MANTENER TU CASA**



Vive la experiencia
PROPAMSA



PROPAMSA[®]

EXPERIENCIA Y TECNOLOGÍA



»REPARACIÓN Y PROTECCIÓN DEL HORMIGÓN



»RELLENOS, ANCLAJES E INYECCIONES



»PAVIMENTOS





ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	5
PRODUCTOS	6
ESPACIO PROPAMSA	8

7 NIVELANTE 80



8 PROPAM[®] GRIP+



9 PROPAM[®] CAL SEC



10 PROPAM[®] IMPE FLEX



11 PROPAM[®] IMPELÁSTIC



»SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN

BAÑO INTERIOR



Los **PRODUCTOS TÉCNICOS ESENCIALES** para **MANTENER TU CASA**

- ✓ **La gama clave para conservar una vivienda por dentro y por fuera.**
- ✓ **soluciones de reparación, impermeabilización, pavimentos, grouts y anclajes.**
- ✓ **Fácil Aplicación y Máximo rendimiento.**

La pandemia y el hecho de tener que pasar más tiempo en casa nos ha obligado a prestar más atención al cuidado del hogar para adaptarlo a nuestras necesidades y hacer de él, el lugar más confortable. Sin embargo, en la mayoría de los casos, estas mejoras se limitan a un lavado de cara. En este contexto, para facilitar a profesionales y usuarios la tarea de seleccionar las mejores soluciones, **PROPAMSA** ha lanzado la **gama PROPAM[®] TEC** con los productos técnicos esenciales para poner la casa a punto.

Desde la renovación del aspecto de las fachadas, pasando por la impermeabilización para evitar la aparición de humedades, la reparación de grietas, fisuras u otros daños o la mejora de los pavimentos de sótanos y garajes, **PROPAMSA** ha diseñado una gama de soluciones completa para el mantenimiento integral de una vivienda.

Unas soluciones que se caracterizan además por su versatilidad, por su rápida y fácil aplicación, por su calidad, trabajabilidad y máximo rendimiento. Todo ello asociado a una marca como **PROPAMSA** que destaca en el mercado por la innovación, la experiencia, la sostenibilidad y la garantía con la que cuenta cada uno de sus productos y soluciones.



PROPAM® REPAR TECHNO

Es un mortero de reparación tixotrópico de alta adherencia monocomponente sin retracción, de muy altas resistencias mecánicas y reforzado con fibras, especialmente formulado para la reparación estructural del hormigón.



PROPIEDADES

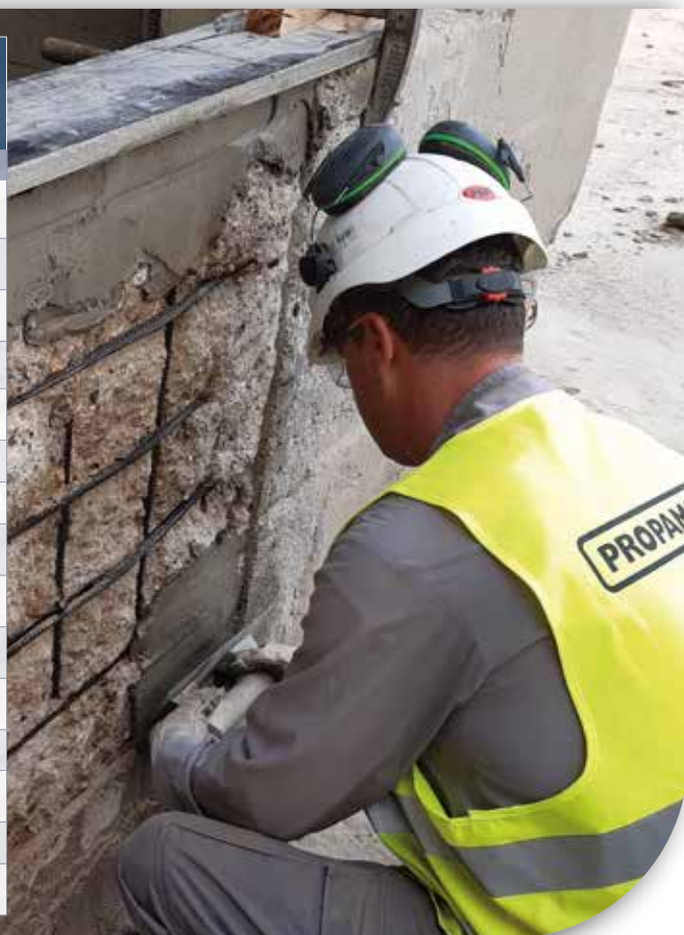
- Permite la ejecución de la reparación estructural con un solo producto y en un solo paso.
- Fraguado rápido. Facilita la aplicación, el acabado y la rápida puesta en servicio.
- Alta tixotropía, aplicable en espesores de 2 a 50 mm.
- Sin retracción y reforzado con fibras, no fisura.

APLICACIONES

- Reparación estructural del hormigón.
- Reparación de vigas o pilares con armadura expuesta.
- Reparación estructural de pilares, canto de forjados, frentes de balcón.
- Regularización rápida por parcheo.

GAMA PROPAM® REPAR

	TECHNO 20	REPAR 20R	TECHNO
Campo de aplicación			
Reparación estética de frentes de balcón, cantos de forjados, cornisas, pilares, etc	✓✓	✓	✓
Reparaciones puntuales o revocados completos en renovación de fachadas	✓✓	-	-
Revocos, enfoscados y enlucidos de altas prestaciones sobre ladrillo, bloque, hormigón, mortero, etc	✓✓	-	-
Realización de medias cañas en trabajos impermeabilización	✓✓	✓✓	✓✓
Regularización superficial previo a la instalación de sistemas de impermeabilización	✓✓	-	-
Regularización superficial en piscinas, depósitos, arquetas	✓✓	-	-
Regularización de techos	✓✓	✓	✓
Reconstrucción de vigas y de pilares: aristas, coqueras... (cosmética)	✓✓	✓✓	✓
Reparación, alisado y renovación de fachadas, hormigones y morteros	✓✓	✓✓	-
Actuaciones en Edificios en zonas costeras y en zonas con alto contenido en sulfatos	✓✓	-	✓
Reparación de estructuras prefabricadas de hormigón con acabado estético fino	✓✓	✓	✓✓
Regularización rápida por parcheo	✓	✓✓	✓✓
Pequeños anclajes y fijación rápida de elementos en trabajos de albañilería y de fachada	-	✓✓	✓
Reconstrucción de vigas o pilares con armadura expuesta	-	-	✓✓
Reparación estructural de frentes de balcón, cantos de forjados, cornisas, pilares, etc	-	-	✓✓



PROPAM® REPAR TECHNO 20

Es un mortero tixotrópico, sin retracción y sulfurresistente, para regularización en capa gruesa de acabado fino. De alta adherencia, de resistencias mecánicas medias y reforzado con fibras. Especialmente formulado para la reparación no estructural del hormigón bajo ambientes agresivos.



PROPIEDADES

- Reparación en espesores de 2 a 25 mm.
- Sin retracción y reforzado con fibras, no fisura.
- Impermeable.
- Aplicable en interiores y exteriores.

APLICACIONES

- Reparación no estructural de todo tipo de elementos.
- Reparación estética de frentes de balcón, cantos de forjados, cornisas, pilares, etc
- Revocados completos o puntuales en fachadas.
- Regularización superficial en piscinas, depósitos, arquetas.
- Reparaciones en zonas costeras y con altos contenidos en sulfatos.
- Realización de medias cañas.

PROPAM® REPAR 20R

Es un mortero de reparación tixotrópico de rápido fraguado, monocomponente, sin retracción, especialmente formulado a base de cementos de altas resistencias y aditivos especiales que le confieren unas excelentes propiedades, para la ejecución de pequeños anclajes y reparaciones del hormigón no estructurales.



PROPIEDADES

- Endurecimiento y fraguado rápidos sin fisuración.
- Su cuidada granulometría le proporciona un acabado estético fino, similar al del hormigón original.
- Consistencia muy fácil de trabajar.
- Aplicable en interiores y exteriores.

APLICACIONES

- Reparaciones no estructurales con necesidad de fraguado rápido.
- Realización de medias cañas.
- Reconstrucción cosmética de vigas, pilares, aristas, coqueas.
- Reparación, alisado y renovación de fachadas, hormigones y morteros.
- Regularización rápida para parcheo.
- Pequeños anclajes y fijación rápida de elementos.

PROPAM[®]
IMPEFLEX

PROPAM[®]
GROUT

Vive la experiencia PROPAMSA y conoce donde aplicar los productos de la gama.



**PROPAM®
NF VINYL**

**PROPAM®
REPAR TECHNO (R4)**



PROPAMSA

**PROPAM
IMPE FLEX**

**Membrana continua monocomponente,
flexible y cementosa.
Impermeabilización en interior y exterior
de hormigón y albañilería**

PROPAM® GROUT

Mortero Fluido, sin retracción para rellenos y anclajes en general, formulado a base de cemento, áridos seleccionados y aditivos orgánicos que le confieren unas excelentes propiedades.



PROPIEDADES

- Consistencia fluida sin segregación ni sangrado una vez amasado.
- Buenas resistencias tanto iniciales como finales.
- Elevado poder autonivelante y de relleno.
- Impermeable al agua, aceites, grasas y a los derivados del petróleo.

APLICACIONES

- Anclaje de pilares, pernos, barras de acero.
- Indicado para relleno de bancadas para maquinaria nivelación de apoyo de puentes.
- Fijación de postes, tubos pasantes, etc.

PROPAM® NF VINYL

Es una resina bicomponente de viniléster sin estireno, tixotrópica y de curado rápido, envasada en cartucho coaxial con dosificación y mezcla automática en boquilla, diseñada para la ejecución de fijaciones y anclajes estructurales.



PROPIEDADES

- Excelente comportamiento en anclajes estructurales frente a cargas estáticas, dinámicas, fluencia y fatiga.
- Fácil y rápida aplicación mediante el sistema de cartucho coaxial y mezclador automático en boquilla.
- Ejecución de anclajes de forma cómoda y limpia, con garantía de mezcla correcta y homogénea.
- Se puede emplear en varias ocasiones sin pérdidas de material, tan solo cambiando la cánula mezcladora.

APLICACIONES

- Fijación de placas de anclaje en elementos prefabricados.
- Colocación de anclajes en fachadas ventiladas.
- Anclaje de conectores para recrecidos en losas y forjados.
- Fijación de elementos pesados: luminarias, balcones, escaleras, etc.

NIVELANTE 10

Es un mortero autonivelante, reforzado con fibras de endurecimiento rápido para la regularización, reparación y nivelación de pavimentos en espesores entre 2 y 10 mm.



PROPIEDADES

- Apto para el empleo con sistemas de calefacción radiante.
- Rápido endurecimiento y secado sin fisuras.
- Transitable a las 4 horas.
- Apto para exteriores.

APLICACIONES

- Regularización y nivelación de pavimentos de hormigón y mortero tanto en interiores como en exteriores.
- Nivelación de pequeñas y grandes superficies tanto en obra nueva como en rehabilitación.
- Mortero de nivelación de pavimentos para la colocación de cerámica, mármol, moqueta, tarima, PVC, corcho, suelos plásticos, pintura, etc.



NIVELANTE 80

Es un mortero autonivelante, para la regularización, reparación y recredido de pavimentos en espesores entre 10 y 100 mm.



PROPIEDADES

- Apto para el empleo con sistemas de calefacción radiante.
- Transitable a las 24 horas (a 20°C).
- Apto para exteriores.
- Gran capacidad de nivelación.

APLICACIONES

- Regularización y recredido de pavimentos de hormigón y mortero tanto en interiores como en exteriores.
- Recrecido de forjados y soleras tanto en obra nueva como en rehabilitación.
- Especialmente indicado para instalaciones de calefacción radiante o como capa flotante sobre aislamiento acústico.

PROPAM® GRIP +

Imprimación promotora de adherencia universal lista al uso, a base de resinas acrílicas en dispersión y áridos silíceos de cuarzo, para aplicación de pavimentos y revestimientos cementosos y adhesivos de cerámica sobre todo tipo de soportes absorbentes y no absorbentes.

Adecuado para la colocación de morteros de cemento sobre soportes de yeso o anhidrita.



PROPIEDADES

- Listo al uso, no precisa diluir con agua.
- Elevada adherencia sobre cualquier tipo de soporte (poroso y no poroso).
- Excelente impermeabilidad.
- Reduce la formación de cráteres en las aplicaciones de suelos autonivelantes.

APLICACIONES

- Colocación de morteros autonivelantes y recredidos.
- Sirve para cualquier tipo de soporte yeso, cerámica, cementosos y metálicos.
- Aplicación de morteros de regularización sobre superficies sin absorción superficial.
- Apto para colocación sobre calefacción radiante.

PROPAM® CAL SEC

Mortero deshumidificador para fachadas y muros de piedra, ladrillo, bloque de hormigón y mixtos, afectados por humedad capilar y eflorescencias. Indicado para la restauración y rehabilitación de edificios antiguos o prevenir humedades en obra nueva.



PROPIEDADES

- Permite cualquier tipo de acabado (liso, raspado, fratasado, remolinado, tirolesa, etc.).
- Elevada impermeabilidad al agua de lluvia.
- Contiene una adición de ligante hidráulico inferior al 5% que confiere al mortero de una resistencia inicial mayor y una mejor adherencia al soporte.
- Espesor habitual de aplicación 20 mm (40 mm en dos capas).
- Apto para interiores y exteriores.
- Acabado altamente decorativo.

APLICACIONES

- Ideal como revoco deshumidificante en muros de piedra, ladrillo, bloque de hormigón y mixtos, afectados de humedad por remonte capilar.
- Idóneo para su uso en obra nueva, restauración y rehabilitación de edificios por su alta compatibilidad con sistemas y morteros tradicionales.
- Especialmente apto como soporte de aplicación de pinturas al silicato.

PROPAM® IMPE FLEX

Es un mortero hidráulico que actúa de recubrimiento flexible impermeabilizante, está formulado a base de cemento, áridos seleccionados, y resinas impermeabilizantes especiales.



PROPIEDADES

- Impermeabiliza a favor y en contra de la presión hidrostática.
- Permeable al vapor de agua, con lo que evita posibles condensaciones.
- Gran adherencia sobre una gran variedad de superficies de hormigón y albañilería.
- Apto para contacto con agua potable.

APLICACIONES

- Impermeabilización interior y exterior de hormigón y albañilería.
- Impermeabilización por encima y por debajo de la capa freática.
- Indicado para terrazas y balcones y todas aquellas aplicaciones donde se produzcan cambios fuertes de temperatura.
- Recubrimiento impermeable flexible sobre paredes y suelos de duchas, cuartos de baño y lavabos, previo a la colocación de cerámica.



PROPAM® IMPELÁSTIC

Es una impermeabilización líquida monocomponente lista al uso, a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa, que forma una membrana impermeable elástica y flexible en aplicaciones bajo revestimientos cerámicos.



PROPIEDADES

- Impermeable al agua y permeable al vapor de agua.
- Forma una membrana continua sin juntas ni solapes y completamente adherida al soporte.
- Aplicable en horizontal y en vertical, en interiores y exteriores.
- No necesita malla, su alta elasticidad permite soportar los pequeños movimientos de dilatación y contracción del soporte.

APLICACIONES

- Impermeabilización interior y exterior previa al recubrimiento con revestimientos cerámicos, pétreos o mosaico vítreo
- Tratamiento e impermeabilización de paredes y suelos de duchas, cuartos de baño y lavabos.
- Impermeabilización de terrazas y balcones.
- Protección e impermeabilización en zonas con ambiente húmedo (saunas, vestuarios,...) o donde se produzcan cambios de temperatura.





www.propamsa.es



Centros de fabricación

Central / Fábrica Barcelona

C/ Ciments Molins, s/n
Pol. Ind. Les Fallulles
08620 Sant Vicenç dels Horts (Barcelona)
Tel. 93 680 60 40
Fax 93 680 60 49
pedidos@propamsa.es

Fábrica Centro

Calle Vega del Tajo, 8
19209 Quer (Guadalajara)
Tel. 949 29 77 20
Fax 949 29 77 22
pedidoscentro@propamsa.es

Fábrica Sur

Polígono Ind. La Chaparrilla
Parcelas 53 y 54
41016 Sevilla
Tel. 95 440 51 45
Fax 95 440 61 29
pedidosevilla@propamsa.es

Fábrica Noroeste

Polígono Ind. Chan da Ponte - Parcela 21
36450 Salvatierra de Miño (Pontevedra)
Tel. 98 666 40 09
Fax 98 666 42 00
pedidosgalicia@propamsa.es

Fábrica Levante

C/ Camí del Azagador Parcela 22, Polígono 6
46610 Guadassuar (Valencia)
Tel. 96 244 61 71
Fax 96 244 22 19
pedidoslevante@propamsa.es

Depósitos

Depósito Palma de Mallorca

C/ Can Valero, 3 · Local 2 · Pol. Ind Can Valero
07011 Palma de Mallorca
Tel. 971 25 38 45
Fax 971 25 38 68
pedidospalma@propamsa.es

Depósito Norte

Laukariz Bidea · 68 A-C PAB (Zabalondo Industrialdea)
48100 Munguia
Tel. 94 674 41 58
Fax 94 615 63 64
pedidosnorte@propamsa.es