

SPECIAL PRODUCTS

at arcopiel líquido

peelable water based protective paint

AT ARCOPIEL LÍQUIDO is a modern product, developed to produce organic peelable coatings and protection of metallic and nonmetallic surfaces (plastic and glass) especially in spray booths, where it acts as a support for the screening of "overspray". Its easy application and peelability involves a high cost savings in cleaning and maintaining of facilities. Protecting work surfaces, stoneware, pottery, etc.. It does not attack or stain any material.

- Shower trays.
- Bathtubs.
- Frames aluminum carpentry.



at arcopiel líquido

peelable water based protective paint

TECHNICAL DATA

• Density:	1.05 ± 0.1 kg / l
• Viscosity:	95KU. ± 10
• Solids:	38.5% by volume approx.
• Color:	green

AT ARCOPIEL LÍQUIDO is a water-based, solvent-free, non-flammable composition, providing safety of use and ecology, no solvents are issued in its application.

PROPERTIES

- Great peelability
- Semi flexible material, does not break when peeled.
- Solvent-free, water based product.
- Odorless.
- Leaves no stains.
- Easy application.

CONSUMPTION

The theoretical yield for this product is around 2m²/kg to 4 m²/kg. In case you want to increase the protection a new layer can be painted 2-3 hours later.

USE CAUTIONS

It is advisable to perform a test on the surface to be protected to ensure that the product peel process is not hindered by excessive porosity.

S2	KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
S29	DO NOT EMPTY INTO DRAINS
S51	USE ONLY IN WELL VENTILATED AREAS

HOW TO USE

- 1 The surfaces to be protected must be clean of paint, grease, rust or other contaminants that could affect the film peelability. The product comes ready to use and can be applied by brush and roller. Stir gently, without forming foam.
- 2 To apply on large surfaces is also possible with airless spray adjusting the viscosity with water.
- 3 Apply a generous and continuous layer (> 40 microns). Weak areas will be detected by the transparency of the support.
- 4 The product is ready to act after 1-2 hours despite the effects will be complete within 1 day, then the film will have reached its maximum resistance.
- 5 The optimal environmental conditions for the application are: Temperature over 5°C and less than 85% relative humidity.
- 6 Tools can be cleaned with water.
- 7 Once all the work that needed AT ARCOPIEL LÍQUIDO protection finish, you can proceed to peel the surface as a continuous sheet, leaving the surface clean and free of paint, plaster, mortar, putties, etc..

PRODUCTOS ESPECIALES

at arcopiel líquido

pintura pelable de protección base acuosa

ARCOPIEL LÍQUIDO es una moderna composición, desarrollada para producir recubrimientos orgánicos pelables y la protección de superficies metálicas y no metálicas (plásticos y vidrio) especialmente en cabinas de pintura, donde actúa como soporte para la proyección del "overspray" (pulverización excesiva o fuera de objetivo) sobre zonas secas. Su fácil arrancabilidad y capacidad de soporte supone un elevado ahorro en gastos de limpieza y mantenimiento de instalaciones. De idóneo uso en la protección de superficies de trabajo de gres, cerámica, etc.

No ataca ni mancha ningún material.

- Platos de ducha.
- Bañeras.
- Marcos de carpintería de aluminio.



at arcopiel líquido

pintura pelable de protección base acuosa

FICHA TÉCNICA

• Densidad:	1,05 ± 0,1kg/l
• Viscosidad:	95KU. ± 10
• Sólidos:	38,5% en volumen aprox.
• Color:	verde

AT ARCOPIEL LÍQUIDO es una composición de base acuosa, exenta de disolventes, por lo que es ininflamable, aportando seguridad de uso y ecología, al no emitirse disolventes en su aplicación.

PROPIEDADES

- Gran pelabilidad
- Material semi flexible, no se rompe cuando se arranca.
- Sin disolventes, producto al agua.
- No huele.
- No deja manchas, ni tiñe.
- Fácil aplicación.

RENDIMIENTO

El rendimiento teórico para este producto es alrededor de 2m²/kg a 4 m²/kg. En caso de querer aumentar la capa para una mayor protección puede repintarse transcurridas 2-3 horas.

PRECAUCIONES DE USO

Es aconsejable realizar una prueba sobre la superficie a proteger para comprobar que la retirada del producto no se vea dificultada por la excesiva porosidad del soporte.

S2	MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
S29	NO TIRAR LOS RESIDUOS POR EL DESAGÜE
S51	ÚSESE ÚNICAMENTE EN LUGARES BIEN VENTILADOS

MODO DE EMPLEO

- 1 Las superficies a proteger han de estar bien limpias de pintura, grasa, óxido u otros contaminantes que pudieran afectar la arrancabilidad de película. El producto se sirve listo para su uso y puede aplicarse tanto a brocha como a rodillo. Agitar suavemente, sin llegar a formar espuma, de forma que se mezclen adecuadamente sus componentes y se homogeneice su color y textura.
- 2 Para aplicar sobre superficies extensas también es posible hacerlo con equipo airless ajustando la viscosidad del producto con agua.
- 3 Aplicar una capa generosa (>40 micras) y continua que no muestre zonas débiles que se pueden detectar por la transparencia del soporte.
- 4 El producto estará listo para actuar pasadas 1-2 horas a pesar de que los efectos serán completos transcurrido 1 día, en ese momento la película habrá alcanzado su máxima tenacidad.
- 5 Las condiciones ambientales óptimas para la aplicación son por encima de los 5°C de temperatura y menos del 85% de humedad relativa.
- 6 La limpieza de los utensilios puede realizarse con agua.
- 7 Una vez realizados todos los trabajos que requieran protección se procede a arrancar AT ARCOPIEL LÍQUIDO como una lámina continua, dejando el soporte limpio y sin restos de pinturas, yesos, mortero, masillas, etc.