

POLÍMEROS PARA TEXTIL



derypol

Hacemos polímeros,
cuidamos el medioambiente y las personas

“Hacemos polímeros, cuidamos el medio ambiente y las personas”

El “**hacemos polímeros**” significa que en **derypol** se trabaja para detectar las necesidades del mercado, investigar y desarrollar productos, para atender estas necesidades en un estricto control de calidad.

Nuestra preocupación por el entorno se ha convertido en nuestro principal objetivo, por esto utilizamos procesos y productos respetuosos con el **medio ambiente**.

Nuestros polímeros para la **división de textil** son resultado fiel a nuestros objetivos de innovación y de avanzada tecnología en el desarrollo de productos especializados y sofisticados. Todos ellos son fruto de una extensa investigación y están elaborados siguiendo los criterios más exigentes de excelencia y calidad. Así, podemos proporcionar polímeros especiales para los procesos de tintura, estampación y acabado textil de gran eficacia y cumpliendo con todos los requerimientos de seguridad y como siempre teniendo el máximo respeto hacia el medio ambiente.

Nuestra gama de productos para la industria textil está pensada en combinar un rendimiento económico en su utilización y a la vez tener el máximo cuidado con medio ambiente.

Sr. Guillem Solé
Director General



***Gama
productos
para
t xtil***

Estampaci n y Acabados
Serie AR
(P g. 5 – 6)

- AR65
- AR 8

Espesantes

(P g. 7 – 8)

- C150

Aditivos
Tintorer a

(P g. 9 – 12)

- RJ166
- K10
- Antimigraci n CA370/20

Flocado

(P g. 13 – 14)

- AR8
- AR65



ESTAMPACIÓN Y ACABADOS

Serie AR

Propiedades:

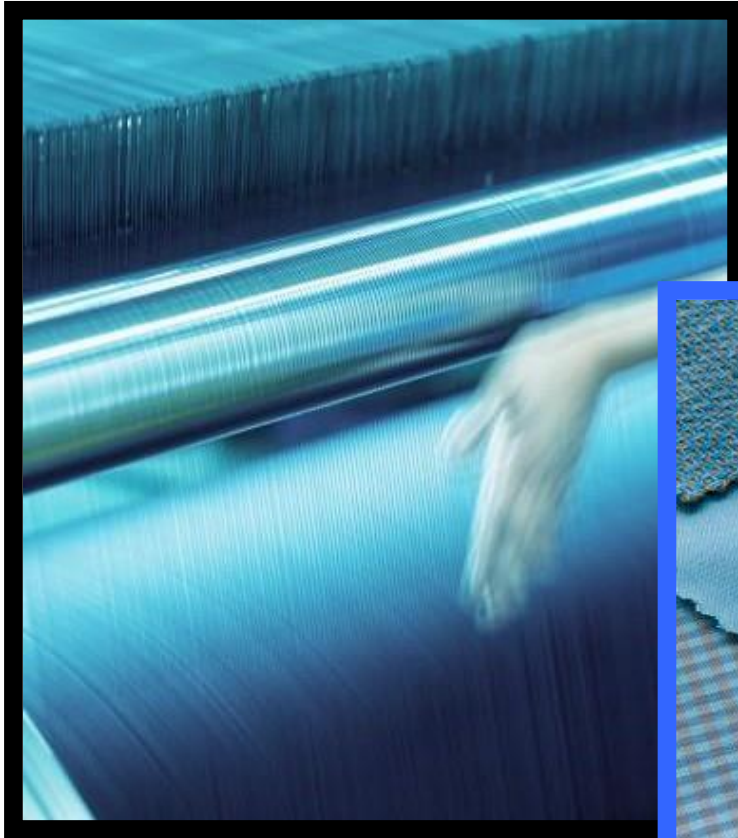
- Copolímeros acrílicos autorreticulables.
- Presenta una buena resistencia al cizallamiento.
- Estable en formulaciones que contienen melamina.

Especificaciones:

PRODUCTO	Aspecto	Sólidos	Viscosidad	pH	Carácter Iónico
AR8	Blanco lechoso	45% aprox.	< 100 cps	2 – 3.5	Aniónico
AR65	Blanco lechoso	60% aprox.	< 500 cps	4 – 5	Aniónico

Aplicaciones:

- Formulaciones para estampación y lacado.
- Acabados textiles.
- Tejido no tejido.
- Impregnación.



ESPESANTES

Serie C150

Propiedades:

Serie C150

- Copolímero acrílico.
- Dispersión acuosa.
- Preparación fácil.
- Buena estabilidad.

Especificaciones:

	C150
Aspecto	Blanco lechoso
Activos	30 % aprox.
Viscosidad	< 100 cps
Densidad gr/dm³	aprox 1
Carácter iónico	Aniónico

n.a. : no aplicable

Aplicaciones:

- Espesamiento en medio acuoso.
- Formulaciones para estampación.
- Laminaciones por rodillos (C150).



ADITIVOS Y TINTORERIA

Fijador de Colores:

Propiedades:

- Buena afinidad por la fibra.
- Mejora la solidez.
- Estable a los electrolitos.
- Estable a la limpieza en seco.



Especificaciones:

	K10	RJ166
Aspecto	Líquido transparente incoloro, amarillento	Líquido incoloro amarillento ligeramente turbio
Sólidos	40 % aprox.	≥ 50 %
Viscosidad	< 2000 cps	≤ 750cp
pH	3 – 6	2.5 – 6.0

Aplicaciones:

Agente fijador de colorantes directo en las tinturas.

Antimigrante: CA370/20

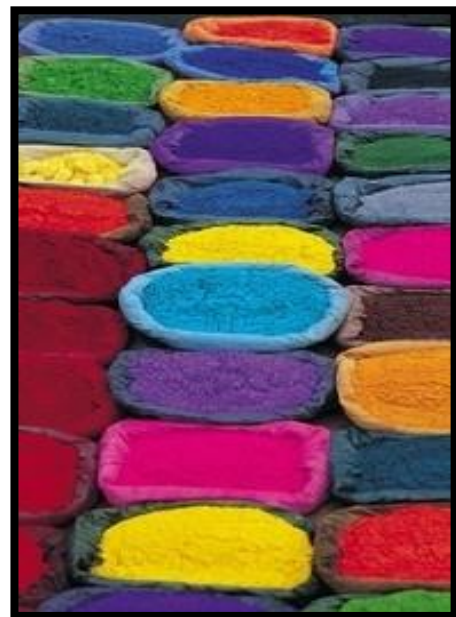
Propiedades:

- Diluible en agua.
- Compatible con sustancias aniónicas y no aniónicas.
- Incompatible con sustancias catiónicas y sales metálicas.
- Buena eliminación por lavado.



Especificaciones:

	CA370/20
Aspecto	Líquido Incoloro viscoso
Sólidos	> 14 %
Viscosidad	2.500 – 4.500 cps
pH	6 – 8



Aplicaciones:

- Igualador en baños de tintura.
- Diluir el producto en la proporción 1:4.

FLOCADO

Serie AR: acrílicas puras

Propiedades:

- Resistencia al moldeado de las piezas flocadas.
- Buen encaje sobre la mayoría de soportes.



Especificaciones:

	AR8	AR65
Aspecto	Blanco lechoso	Blanco lechoso
Sólidos	45 % aprox.	60 % aprox.
Viscosidad	< 100 cps	< 500 cps
pH	2 – 3.5	4 – 5
Sistema emulsionante	Aniónico	Aniónico

Aplicaciones:

- Flocados sobre cualquier superficie.
- Industria automoción.



DERYPOL S.A., posee una de las más extensas gamas de productos del mercado para el mercado de la depuración de aguas, englobados genéricamente en **polímeros floculantes, coagulantes sintéticos, decolorantes, coagulantes mixtos, agentes reductores de cargas contaminantes específicas, antiespumantes, etc.**

Así mismo un equipo de técnicos especializados y experimentado en el campo de la depuración de aguas que participa y propone el mejor tratamiento para cada problema.

La industria textil y especialmente los procesos de tintura generan volúmenes importantes y complejos de agua residual a tratar. DERYPOL le ofrece productos y un equipo de personas especializadas que pueden ayudarle a solucionar sus problemas con los vertidos, reducir costes de mantenimiento y asesorarles en el mejor tratamiento de su depuradora.

Nuestra preocupación por el entorno natural se ha convertido en nuestro principal objetivo; comercializar productos para solucionar problemas medioambientales, utilizando procesos que respeten el medioambiente. No solo hacemos polímeros sino que también tenemos y participamos en el cuidado del **medio ambiente.**

Derypol, S.A.

Oficinas:

C/ Plató, nº6 Entlo. 5º
08021 Barcelona (España)
Tel. +34 93 238 90 90
Fax +34 93238 90 91
E-mail: info@derypol.com

Fábrica y Laboratorios:

C/de Cal Gabatx, s/n.
08520 Les Franqueses del Vallès
Barcelona - España
Tel. +34 93 849 61 88
Fax +34 93 846 41 93

www.derypol.com

The logo for Derypol, featuring the word "derypol" in a lowercase, sans-serif font. The letters "de" are in a light blue color, "ry" is in a darker blue, and "pol" is in a bright cyan color.