

## FARBETANO A/R (ALTA RESISTENCIA)

Pintura de dos componentes constituido por una mezcla de resinas acrílicas endurecidas con isocianatos.

### CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO.

<b>NATURALEZA:</b>	Acrílico / poliuretano.
<b>COLOR:</b>	Según carta.
<b>ACABADO:</b>	Brillante/Satinado/Mate
<b>PESO ESPECÍFICO a 20°C:</b>	1,0-1,2 gr/cc (dependiendo del color)
<b>SOLIDOS EN PESO (mezcla):</b>	46%

### CARACTERISTICAS DE APLICACIÓN. (20°C/55% humedad relativa)

<b>RELACION DE MEZCLA:</b> (en peso) Ral 9006, ral 9007: Resto colores:	3 partes (base) - 1 parte (end.) 4 partes (base) - 1 parte (end.)
<b>VIDA DE LA MEZCLA:</b>	8 - 10 horas. (20°C y 55% humedad relativa)
<b>TIEMPO DE SECADO (20°C y 55% humedad relativa):</b> - TACTO: - DURO:	1 hora. 1 semana.
<b>TIEMPO PARA REPINTAR (20°C y 55% humedad relativa):</b>	24-28 horas.
<b>RENDIMIENTO TEORICO:</b>	7-9 m <sup>2</sup> /kg por capa (dependiendo de la textura, naturaleza del soporte y absorción)
<b>ESPESOR RECOMENDADO POR MANO:</b>	Según prescripción del fabricante dependiendo de la tipología de la construcción, ubicación y uso.

FORMA DE APLICACION:	EQUIPOS AEROGRAFICOS ✓	BROCHA ✓	RODILLO ✓
DILUYENTE DE APLICACIÓN:	DISOLPOL	DISOLPOL	DISOLPOL
PROPORCION APROXIMADA DILUYENTE:	Cantidad variable dependiendo del tipo de aplicación y material de soporte a tratar.		
TEMPERATURA DE APLICACIÓN Y DE SOPORTE:	7° C min 32° max		
HUMEDAD MÁX SOPORTE:	5-7 %		

### PROPIEDADES Y USOS

Se recomienda como capa de acabado de todo tipo de maquinaria o fabricados en que se requieran altas resistencias mecánicas o químicas. Es también ideal como producto para pintado o retoque de vehículos. Se recomienda la utilización previa de la imprimación IMPRIPOX F.Z.

Es posible también su uso para suelos

Los soportes deberán estar secos, firmes/cohesionados, bien adheridos, libres de sales, exentos de cualquier contaminación biológica; como mohos, algas, líquenes, contaminación ambiental (manchas de grasas, hollines, sustancias de naturaleza desconocida, etc.), como conclusión; de cualquier sustancia o contaminante visible e invisible, que impida el perfecto anclaje del FARBETANO A/R o posibles imprimaciones previas.

### OBSERVACIONES

Contiene xileno. Contiene isocianatos. Ver indicaciones de la etiqueta y/o ficha de seguridad.

Restringido a usos profesionales: en caso de no poder usarlo en un lugar apropiadamente ventilado, recura a equipos de protección homologados - recábense instrucciones especiales antes del uso

Los datos, recomendaciones e instrucciones que figuran en esta Hoja Técnica corresponden a resultados de ensayo de laboratorio, no garantizándose la completa reproductividad de los mismos en cada utilización concreta.

Quedan exentos de responsabilidades, por parte de Pisa, los daños y patologías en forma de fisuras, grietas o manchas, provenientes o producidas por deficiencias en el soporte directo o estructurales.

Esta hoja técnica puede ser modificada sin previo aviso.