



Pol. Ind. Cantabria II. Las Cañas,7
26006 LOGROÑO
TFNO:941-251650
FAX:941-265253

Pinturas Plásticas

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS	APLICACIONES	ACABADO	RENDIMIENTO TEOR. M2/KG	SECADO	DILUCIÓN
ILBAPLAS B-45	Pintura acrílica mate para recubrimiento de superficies interiores.	Para aplicación en paredes y techos interiores, en edificaciones residenciales o industriales, tanto en obra nueva como para mantenimiento, cuando se desea un precio económico.	Mate	5-7	1 hora	AGUA
ILBAPLAS B-50	Pintura acrílica mate lavable, para pintado de interiores y exteriores.	Pintado y decoración de interiores y exteriores en obras residenciales, industriales, edificios públicos y comerciales, sobre paredes, techos, fachadas, mortero, ladrillo o fibrocemento, en obra nueva, restauraciones o mantenimiento.	Mate	5-7	1 hora	AGUA
ILBAPLAS B-75	Revestimiento acrílico impermeable, elástico y liso para el recubrimiento de exteriores.	Recubrimiento de interiores en los que se busca un acabado completamente liso y resistente. En fachadas y exteriores.	Mate Sedoso	7	1 hora	AGUA
ILBAPLAS B-80	Pintura acrílica lisa satinada de alta calidad para fachadas	Protección y decoración de paredes y paramentos interiores y exteriores, donde es preciso impermeabilizar y permitir la transpirabilidad del agua. Es especialmente indicada para fachadas o interiores de aseos, cocinas, hospitales, etc...	Satinado	8	1 hora	AGUA
ILBAPLAS B-90	Pintura acrílica brillante	En decoración de interiores y exteriores sobre cemento, mortero, fibrocemento y yeso, cuando se pretende un acabado de calidad y brillante	Brillante	9	1 hora	AGUA
ILBAPLAS FIJADOR	Imprimación acrílica impermeabilizante de paramentos porosos antes de su pintado	Sellado de superficies de yeso y cemento, con buena penetración y fijación del soporte, con el propósito de asegurar la adherencia de capas posteriores.	Brillante incoloro	10-12	1 hora	AGUA
ILBAPLAS ANTIMOHO	Pintura plástica acrílica que forma una película activa contra hongos, mohos y algas.	Para aplicar en paredes y techos en ambientes de mucha humedad y constante aparición de problemas de hongos.	Todas		1 hora	AGUA