

# TIPOS DE IMPRIMACIONES para PLX CRISTAL

Según sea el tipo de material y con que tipo de pintura utilizaremos distintas Imprimaciones para asegurar la adherencia al sustrato

	P-07	P-35	P-31	P-33
	IMPRIMACION	PROTECT-V	IMPRI-PUR	IMPRI-PHOS
TIPO	Todo-Terreno	base Acrílica	base Poliuretano	Epoxi-vinílica
BASE	agua	Solvente	agua	Solvente
Componentes	Monocomponente	Monocomponente	Bicomponente	Bicomponente
Color acabado	Transparente y color	Transparente	Transparente	Solo color
IDEAL PARA	Superficies POROSAS	Superficies METÁLICAS y MADERAS (ext) Base solvente	Superficies HORMIGÓN Base Agua	Metales anticorrosiva
Recomendación	Ayuda a rendimiento y respetar cambios de tono	Para el que necesite imprimación base solvente, <b>máxima adherencia</b>	Para el que necesite imprimación base agua, sin disolventes	Imprimación a color, anticorrosiva mayor cubriente
MATERIALES (tipo de soporte)	Ladrillo Ladrillo Esmaltado Cemento Microcemento Baldosa Gres Gresite Granito Piedra Natural Marmol Piedra Artificial	Acero Inoxidable Acero al Carbono Acero Galvanizado Acero corten Aluminio extrudado Aluminio moldeado Acero fundido Laton  Madera Exterior	Hormigón	Acero Inoxidable Acero al Carbono Acero Galvanizado Acero corten Aluminio extrudado Aluminio moldeado Acero fundido Laton