

CARTA DE TINTES PARA MADERA ILVAKROM



BARDIS RIOJA S.L.

Distribuidor de



**ILVA
POLIMERI**



PY 800



PY 801



PY 802



PY 803



PY 804



PY 805



PY 806



PY 807



PY 808



PY 809



PY 810



PY 811



PY 812



PY 813



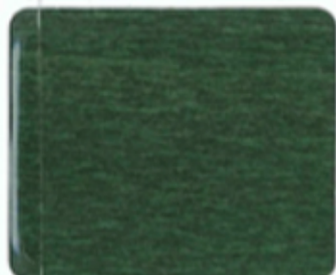
PY 814



PY 815



PY 816



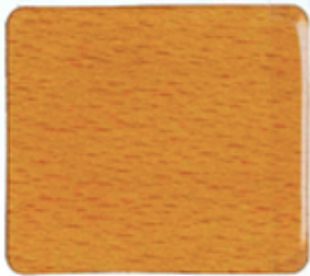
PY 817



PY 818



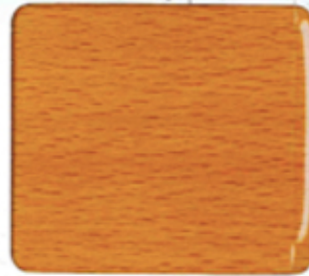
PY 819



PY 820



PY 821



PY 822



PY 823



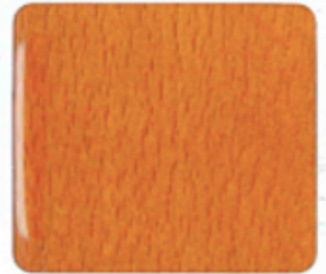
PY 824



PY 825



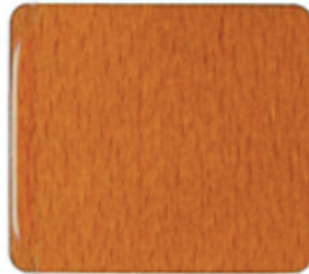
PY 826



PY 827



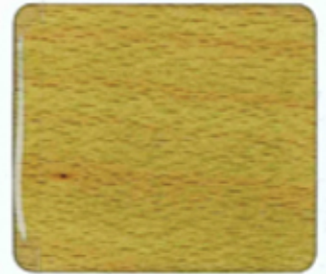
PY 828



PY 829



PY 830



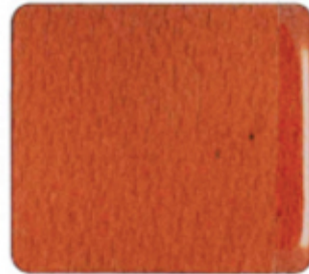
PY 831



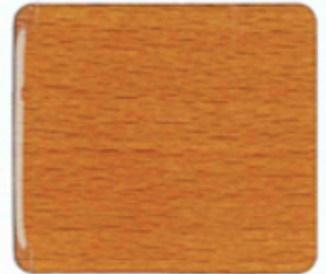
PY 832



PY 833



PY 834



PY 835



PY 836



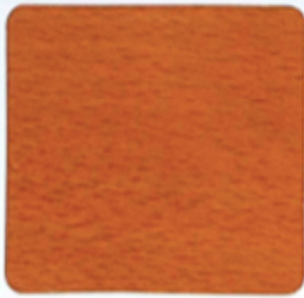
PY 837



PY 838



PY 839



PY 840



PY 841



PY 842



PY 843



PY 844



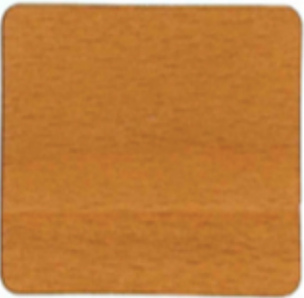
PY 845



PY 846



PY 847



PY 848



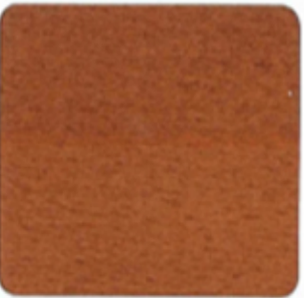
PY 849



PY 850



PY 851



PY 852



PY 853



PY 854



PY 855



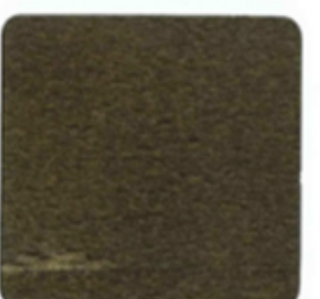
PY 856



PY 857



PY 858



PY 859

BARDIS RIOJA S.L.

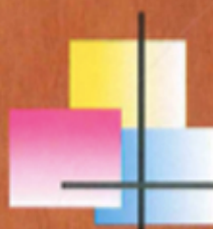
TINTES PARA MADERA ILVAKROM


ILVA
POLIMERI

Las Balsas, 12- Nave 20
Pol. Ind. Cantabria I
Tel. 941 245 074 - Fax 941 235 577
26006 LOGROÑO

La amplia gama de Tintes "ILVAKROM", para el ennoblecimiento y tintado de la madera, está compuesta por las siguientes familias, tanto de colorantes como de pigmentos.

GAMA	TIPO DE DILUCIÓN	SIST. APLICACIÓN	PROPIEDADES
PY70/71	Disolvente, agua y alcohol (hidroalcohólicos).	Pistola, tintadora a rodillo y estirado a trapo.	Gama de colorantes universales super transparentes . Óptima estabilidad del color a la luz. Dependiendo del tipo de ligante, se pueden conseguir diferentes efectos cromáticos, así como utilizar diversos sistemas de aplicación.
PF60	Disolvente.	Pistola, convencional y electrostática. Tintadora a rodillo. Brocha y estirado a trapo.	Esta gama de tintes es la denominada tintes "semipigmentarios". Caracterizados por una excelente estabilidad del color a la luz y muy buena uniformidad e igualación de la madera. Estos tintes están aconsejados para el efecto de "poro marcado".
PC3	Agua desionizada.	Pistola.	Colorantes supertransparentes al agua. Especialmente aconsejados para maderas como el cerezo, para evitar manchas y sombras. Tonalidades muy vivas, resaltando la belleza de la propia madera.
PC41	Agua desionizada.	Pistola, Flow-Coating y estirado a trapo.	Formulada a base de pigmentos micronizados especiales para conseguir una excelente estabilidad del color a la luz. Recomendados para tonos pastel o tonalidades muy intensas. Excelente equilibrio entre poder uniformante y transparencia.
PC42	Agua desionizada.	Pistola, inmersión, brocha y Flow-Coating.	Gama de colorantes transparentes para procesos de tinte a inmersión. Especialmente formulados con preservantes y antioxidantes del agua para evitar su pudrición o descomposición. Excelente uniformidad incluso en aquellas zonas donde pudiera haber una mayor absorción (piezas torneadas y fresadas). Buena solidez a la luz, y penetración en la fibra de la madera.
PC40	Agua desionizada.	Pistola.	Colorantes transparentes reactivos , con muy buena estabilidad del color a la luz (mueble de interior). Recomendados para el tintado de maderas de conífera. "Efecto positivo" .
PF30	Disolventes lentos.	Pistola, brocha y estirado a trapo.	Pigmentos a base de óxidos de hierro. Recomendados para mueble rústico o envejecido. Excelente solidez a la luz. Destaca por resaltar y marcar el poro de la madera.
PH50	Al uso.	Pistola.	Colorantes específicos para entonar o colorear los barnices , tanto de poliuretano como nitros. Añadir del 0,5 hasta 3% como máximo.
PD20	Disolvente.	Pistola.	Pátinas (pigmentos micronizados), con excelente estabilidad a la luz. Especialmente formulados para resaltar o difuminar algunas partes del mueble.



BARDIS RIOJA S.L.

Las Balsas, 12- Nave 20
Pol. Ind. Cantabria I
Tel. 941 245 074 - Fax 941 235 577
26006 LOGROÑO

Distribuidor de



ILVA
POLIMEROS