

## APLICACIONES DE LOS PRODUCTOS B.I.N. Y 1-2-3

(Lista no exhaustiva)

E = excelente
B = bien
R = regular
NR = no recomendable

### INTERIORES

Tipo de superficie		
Placas de escayola	E(1)	E
Corcho	E	E
Escayola tratada	E	E
Enyesado	E	E
Madera nueva (2)	E	E
Huecos de ventana, vierteaguas	E	E(3)
Muebles sin acabado	E	B
Contraplacado	E	E
Pintura esmalte	E	E
Madera barnizada	E	E
Superficies moderadamente terrosas	NR	E
Tejas cerámicas, Formica®	E	E
Vidrio	E	E
Plásticos, PVC	E	E
Paneles de techo manchado con agua	E	NR
Papel pintado	E	B
Revestimiento de muro no poroso	E	E
Revestimiento base de muro no poroso	B	E
Bloques de cemento, hormigón prefabricado	B	E
Suelo de cemento tratado	E	NR
Metal galvanizado (4)	B	E
Cromado, aluminio y acero inoxidable	E	E
Latón	E	NR
Cobre	B	NR
Hierro, acero (5)	E	E
Cuartos de baños	E	E
Barra de cocina, encimeras	E	E
Imprimación para pinturas plásticas	E	E

### EXTERIORES

Tipo de superficie		
Listones (varas) de madera	B	E
Contraplacado	NR	E
Aglomerado	NR	E
Cerezo, Cedro	B	E(6)
Cerezo, Cedro, Pino	(7)	E(8)
Madera tratada (9)	NR	E
Estuco, hormigón, bloques de cemento	B	E
Ladrillo	NR	E
Metal galvanizado	B	E
Hierro forjado	B	B
Cobre	B	NR
Aluminio	B	E
Vinilo	NR	E
Esmalte	B	E

- B.I.N. es un impermeabilizante excelente.
- B.I.N. oculta y sella los nudos mejor que cualquier otra pintura.
- 1-2-3 asegura una mayor durabilidad de la pintura.
- Eliminar toda la grasa o aceite antes de la aplicación.
- Aplicar el acabado después de poco tiempo de la aplicación de la imprimación.
- La imprimación decolora pero oculta y en este modo impide que el acabado tenga transparencias.
- Utilizar B.I.N. para los nudos con cualquier tipo de revestimiento.
- Primero tratar los nudos con B.I.N.
- Aplicar la capa del acabado inmediatamente después de la aplicación de base.
- B.I.N. aísla también los olores de humo.

### PRODUCTO SEGÚN EL TIPO DE MANCHAS

Manchas	B.I.N.	1-2-3
Daños mayores, causados por fuego, humo o agua	E(10)	R
Daños menores causados por fuego, humo o agua	E	B
Manchas grandes de agua	E	NR
Manchas pequeñas de agua	E	B
Manchas de agua sobre paneles de techo	E	NR
Nudos, manchas de sabia	E	R
Barras de labios, grasa, lápices de cera	E	B
Bolígrafos, rotuladores	E	R
Alquitrán, asfalto	B	E
Barro cocido	E	NR
Graffitis	E	E
Manchas de cobre	E	NR
Manchas de óxido	E	E
Moho	E	NR

### CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTOS DE APLICACIÓN FÁCIL Y SIN PELIGRO.

Características	B.I.N.	1-2-3
Tiempo de espera entre las capas	45 min.	1 hora
Limpieza	Alcohol o solución de agua mezclada con amoníaco	Agua con jabón
Disolvente	Alcohol	Agua
Temperatura mínima para la aplicación	-17 °C	10 °C
Poder de cubrir el esmalte	E	E
Sin peligro para los juguetes o espacios para niños	Sí	Sí
Impermeabilizante (0,4)	Sí	No
Posibilidad de tinter con colorantes universales	Sí	Sí
Aplicación sobre superficies húmedas	No	Sí