



IPLYPARQ SUPER

Ficha Técnica
Adhesivos
para parquet

FICHA Nº 20-03
CODIGO: AP-20-21

DESCRIPCIÓN: Dispersión acuosa de acetato de polivinilo plastificada. Super plastificado.

CAMPO DE APLICACIÓN: Como adhesivo para pegar parquet sobre baldosín hidráulico (mosaico) o sobre mortero de cemento y arena.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color:	Blanco - Roble - Rojizo. (Según pedido).
Sólidos:	Totales: 61% ± 1% Ligantes: 25% ± 1%
Tiempo abierto:	Uralita/Espátula - 1/2 hora.
Rendimiento:	750-1.000 grs/m ² según sea mortero o baldosa.
Mínima temperatura de formación de película:	5° C.
Tracción Hounsfield:	1/2 hora..... 103 Kgs/Pulg2 38 horas..... 162 Kgs/Pulg2
Temperatura inflamación:	No es inflamable
Envasado:	Envases de 22, 13 y 6,5 Kgs.

NOTA: Estos ensayos se han realizado de acuerdo con la norma BS 3544 British Standard.

NORMAS Y CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Observaciones: Según las condiciones atmosféricas y de aplicación, así como el estado del soporte puede variar el rendimiento, secado, etc.

Aplicación: Va preparada al uso. Es necesario agitarla antes de usarla. La superficie a pegar debe estar firme, seca, libre de polvo, ceras, etc. Tanto la humedad de la madera como la solera no ha de sobrepasar el 11%.

Almacenamiento: Se deben guardar en lugares con ambiente estable (10°C a 25° C.), en su envase original y bien cerrados. Proteger el adhesivo de las heladas en el almacén u obras.

Precauciones: Guardar fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión accidental, llamar al tel.: 91 675 19 98 Dpto. atención al cliente. Consultar la Ficha de Seguridad para su correcta manipulación.

Nota: IPLISA, se reserva el derecho a la mejora de la formula, a partir de esta actual.

