

RD+MIX CLÁSICO

COMPUESTO PARA SISTEMAS DE PLACA DE YESO



DESCRIPCIÓN

RD+Mix es un compuesto base vinilo premezclado listo para usar en el tratamiento de juntas de sistemas con placas de yeso para interior. El producto es de consistencia suave y cremosa que permite su fácil manejo para ser aplicado con espátulas sobre cualquier superficie de placas de yeso. Una vez seco el producto puede lijarse para obtener una superficie lisa y retirar imperfecciones, esto puede hacerse también cuando se usa como resanador o afinado en otros sistemas constructivos.

APLICACIONES PRINCIPALES

- El principal uso de este producto es en el tratamiento de juntas de sistemas de muros y plafones interiores entre placas de yeso, ya sea STD, RF, RH, Acustik, para ocultar accesorios como esquineros y rebordes, y para afinar las superficies de éstos sistemas si el nivel de acabado es más alto.
- RD+Mix Clásico puede usarse también para reparar imperfecciones, fisuras no graves, o uniformizar superficies tanto en sistemas para interiores PLAKA como de otros sistemas constructivos en interiores.

LIMITACIONES

- No usarse en lugares expuestos a la humedad o intemperie.
- No almacenarse ni usarse a temperaturas menores a 13°C (55,4°F).
- Para uso sobre Plaka RH, proteger el muro con un acabado final cerámico, pétreo o de fibra de vidrio, en plafones se recomienda el uso de acabados como esmaltes y pastas resistentes a la humedad o impermeabilizantes.
- No se recomienda su uso para resanar superficies porosas o débiles que puedan incidir en la adhesión del producto.
- En usos como adhesivo de elementos de poliestireno, se recomienda incluir fijaciones mecánicas suficientes para sostener el elemento durante el proceso de secado del producto.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Compuesto base vinilo premezclado, semisólido, soluble al agua.

Tiempo de secado variable conforme a la siguiente tabla:

HUMEDAD RELATIVA	10°C (50°F)	20°C (68°F)	32°C (89,6°F)	38°C (100°F)
98 %	26 días	12 días	6 días	4 días
96 %	14 días	7 días	3,5 días	2,5 días
94 %	10 días	5 días	2,5 días	41 hrs
92 %	8 días	3,5 días	44 hrs	32 hr
90 %	6 días	3 días	36 hrs	26 hrs
80 %	3,2 días	38 hrs	19 hrs	14 hrs
70 %	2,5 días	26 hrs	14 hrs	10 hrs
60 %	42 hrs	20 hrs	10 hrs	8 hrs
50 %	36 hrs	17 hrs	9 hrs	6 hrs
40 %	30 hrs	14 hrs	7 hrs	5 hrs
20 %	28 hrs	11 hrs	5 hrs	4 hrs
0 %	22 hrs	9 hrs	4,5 hrs	3 hrs

NIVEL DE ACABADO	ALCANCE	RENDIMIENTO (Kg/m ²)
0	Bastidor forrado con placas de yeso sin tratamiento, las juntas entre placas y cabezas de tornillos aparentes. Uso: muros temporales.	N/A
1	Se adhiere cinta de refuerzo sobre las juntas entre placas., las cabezas de tornillos permanecen aparentes, no se instalan accesorios. Uso: muros que no recibirán acabado final en plenos de plafón o áreas de circulación de servicio.	0,25
2	La cinta recibirá una capa de compuesto para desvanecerla. Las cabezas de tornillos y accesorios se cubren con una capa de compuesto. Uso: muros en áreas secas que recibirán losetas cerámicas o pétreas.	0,45
3	Las juntas entre placas recibirán cinta más dos capas de compuesto para desvanecer la superficie, las cabezas de tornillos y accesorios recibirán dos capas de compuesto. Usos: muros que reciban acabados finales rugosos o losetas delgadas.	0,7

RD+MIX CLÁSICO

NIVEL DE ACABADO	ALCANCE	RENDIMIENTO (Kg/m ²)
4	Las juntas entre placas encintadas, cabezas de tornillos y accesorios reciben tres capas de compuesto. Usos: muros y plafones que reciban pintura mate, papel tapiz mate, o texturizados finos.	0,9
5	El muro o plafon en nivel 4 recibe una capa delgada y uniforme en toda la superficie. Usos: muros y plafones que reciban pinturas o esmaltes brillantes, vinilos, o papel tapiz brillante.	1,1

Para obtener mayor información sobre niveles de acabado consultar Manual Técnico de sistemas interiores PLAKA, o ficha GA-214 publicada por Gypsum Association.

NORMAS APLICABLES

ASTM C-475

Especificación estándar para el compuesto y cinta para juntas para acabado de placas de yeso y cemento.

Consulta a tu asesor Saint-Gobain para definir la especificación de tu proyecto.

WhatsApp: 55 8012 4766

www.plaka.com.mx