

PASTA CHAGO BASE COAT

RECUBRIMIENTO BLANCO O GRIS FLEXIBLE

DESCRIPCION: Es un recubrimiento elaborado a base de cargas minerales blancas “carbonatos de calcio”, cementantes, polímeros “resinas en polvo (látex)”, fibras y diferentes productos químicos

USOS: Es un recubrimiento elaborado para juntas de paneles de Durock, así como recubrimientos para el mismo. Es un recubrimiento que por sus características nos funciona para tapar imperfecciones y dar acabados en interiores y exteriores nos funciona como adhesivo para pegar piso sobre piso, es un recubrimiento “adhesivo” que por su alto contenido de acrílicos nos sirve para adherir paneles aislantes de poliestireno en muros exteriores o interiores, así como recubrimiento para plafones de poliestireno

PREPARACION: En un recipiente limpio libre de grasas poner 4 litros de agua agregar el material poco a poco hasta obtener una pasta homogénea dejar reposar 5 minutos volver a mezclar y aplicar.

VENTAJAS: Su composición química nos ayuda especialmente para zonas tropicales con climas muy agresivos, fluidez en su aplicación producto no es flaméabale ni toxico, debido a su contenido de fibra orgánica no fisura, buena adherencia, buen tiempo abierto, buena blancura (cuando el producto es blanco) buena resistencia a la comprensión y tensión

RECOMENDACION: En aplicación en juntas (unión de hojas de Durock) dejar secar al 100% de lo contrario puede fisurar

INFORMACION TECNICA

Consistencia	Pastosa
Color	Blanco o gris
Rendimiento 20 kg	De 6 a 7 m ² , según textura superficie o sustrato (2 manos)
Granulometría	Media malla, -24 a malla -325
Olor	Acrilico
Ph	8 a 9
Peso específico	1.3 KG/LT
Estabilidad	6 meses en lugar seco y fresco
Secado	0.5 hrs inicial, 24 hora final
Absorción al agua	0.05 % las primeras 24 hrs
Resistencia a la compresión a 8 días.	>180 ^{kg} / _{cm²}
Vida de Mezcla	25 min

EL MEJOR SURTIDO EN PASTAS



