

Capatect-ZF-Spachtel 699

Mortero-Cola, reforzado con fibra, libre de cemento, listo para su uso para capas de armadura con revoco.



Descripción del producto

Ámbito de aplicación	Mortero-Cola para capa de armadura para usar entre el sistema B aislante térmico Capatect y para el sistema VHF de aislamiento de fachadas Capatect. Mortero de renovación. Adecuado para su aplicación en cantoneras protectoras de esquinas. Se puede usar como adhesivo en sustratos muy absorbentes.
Propiedades	<ul style="list-style-type: none"> ■ Comportamiento al fuego "B1 (poco inflamable) ■ Excelente adherencia ■ Impermeable, hidrófobo conforme a DIN 18 550 ■ Permeable al vapor de agua ■ Diluible en agua ■ Baja tensión ■ Listo para su uso ■ Fácil de aplicar ■ Se puede usar como adhesivo sobre soportes muy absorbentes
Envase/tamaños de envase	Cubo de 20 kg
Colores	Blanco natural
Almacenamiento	En un lugar frío pero protegido de las heladas.
Datos técnicos	<ul style="list-style-type: none"> ■ Apariencia : Pastoso ■ Densidad: Aprox. 1,2 kg/dm³ ■ Espesor de capa de aire equivalente a la difusión s_d H₂O: sd = aprox. 1,0 m para grosor de revoco de material previsto conforme a DIN EN 1062, clase V2 (medio) ■ Índice de permeabilidad al agua: Valor W ≤ 0,14 kg/(m² · h^{0.5}) conforme a DIN EN 1062, clase W2 (medio)
Nº de producto	699



Aplicación

Preparación de la superficie	En caso necesario, pule las irregularidades superficiales de las juntas de tope (desfase) de las planchas de espuma rígida (poliestireno) para lograr una superficie lisa. Retire el polvo adherido. Proteja el alféizar de las ventanas y otras piezas unidas.
Método de aplicación	El material está listo para su uso. Remuévalo antes de su aplicación hasta obtener la consistencia de trabajo con pequeñas cantidades de agua corriente, en caso necesario. Aplique el material a lo ancho del tejido sobre las placas de aislamiento térmico Capatect y presione el tejido 650 Capatect superponiéndolo aprox. 10 cm. Inmediatamente, se debe aplicar otra capa de Capatect 699 (húmedo sobre húmedo), para garantizar que el tejido queda completamente cubierto y un grosor de revoque de refuerzo total de aprox. 2 – 3 mm. El tejido de refuerzo debe quedar empapado en el tercio superior del revoque de refuerzo. Si se aplican cantoneras protectoras de esquinas Capatect, el tejido debe superponerse sobre las esquinas 10 cm. Si se usa tejido de refuerzo de esquina Capatect, el tejido debe aplicarse únicamente hasta la esquina.
Consumo o Rendimiento	Aprox. 1,2 kg/m ² por mm de grosor de revoque. Esta cifra puede variar dependiendo de las condiciones del soporte o la aplicación.
Condiciones de aplicación	La temperatura del material, el sustrato y el aire del ambiente durante las fases de aplicación y secado no debe descender por debajo de +5 °C. El material no debe aplicarse, p. ej., directamente expuesto a la luz solar ni sobre sustratos calentados al sol, durante fuerte viento, niebla o lluvia, humedad relativa alta o lluvia o escarcha inminente, etc. En caso de condiciones desfavorables, se puede usar una fórmula especial para bajas temperaturas.
Secado/ tiempo de secado	A 20 °C y 65% de humedad relativa, la superficie del revoque de refuerzo se seca en el plazo de 24 horas y se encuentra completamente seco y listo para estrés transcurridos 3 días.
Limpieza de herramientas	Limpie las herramientas y el equipo con agua inmediatamente tras su uso.

Advertencias

Advertencias de peligro/ recomendaciones de seguridad (a fecha de publicación)	Manténgase fuera del alcance de los niños. En contacto con los ojos, enjuáguese inmediatamente y completamente con abundante agua. No vacíe el producto en el desagüe, los cursos de agua y la tierra.
Eliminación	Los materiales y todos los correspondientes envases deben eliminarse de forma segura, de conformidad con lo previsto por las autoridades locales. Se debe prestar especial atención a la eliminación de los desechos del lugar de obra de acuerdo con los procedimientos de construcción estándar. Únicamente se deben depositar para su reciclaje los contenedores completamente vacíos. Elimine los materiales líquidos como restos de adhesivos diluibles en agua y los envases con residuos de material seco, como adhesivos endurecidos o con la basura doméstica. Código europeo de residuos (CER): 08 04 10
Más información	Véanse las fichas de datos de seguridad.
Servicio Atención al cliente	Tel.: (+34) 937323556 Fax: (+34) 937323554 Correo electrónico: caparol@caparol.es

Información Técnica n° 699 - Edición: enero de 2016 anula y sustituye la versión anterior

Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por Caparol España S.L y las empresas del grupo DAW al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de pinturas y recubrimientos. La aplicación del producto está fuera de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.

CAPAROL España S.L, es la marca de pintura para el profesional del grupo DAW - Passatge C, n° 37. 08450 Llinars del Vallès (Barcelona) · Teléfono + 34 937 32 35 56 · Fax + 34 937 32 35 54
E-mail: caparol@caparol.es · Internet: www.caparol.es