

PAREDES Y MICROCEMENTOS

PARA USO CON: MORTEROS y PINTURAS

Nº 1 EN ZIRCONIO A NIVEL MUNDIAL

V13-MO

¡ABARATE SUS COSTES AHORRANDO EL **50%** DE SU TIEMPO!

- ✓ V13-MO SUSTITUYE LA MALLA UTILIZADA PARA EVITAR FISURAS EN PAREDES EN MORTEROS DE REVOCO, MONOCAPAS Y REVESTIMIENTOS EN GENERAL.
- ✓ SU USO EN CLORO-CAUCHO, PINTURAS, MICROCEMENTO Y MORTEROS AUTONIVELANTES, APORTA FLEXIBILIDAD Y RESISTENCIA PARA REDUCIR DRÁSTICAMENTE LAS FISURACIONES POR RETRACCIÓN Y DILATACIÓN











PARA PAREDES Y MICROCEMENTOS

V13-MO



INSTRUCCIONES PARA DOSIFICACIÓN Y APLICACIÓN

*MORTEROS PARA REVESTIMIENTOS Y MONOCAPAS	PINTURAS, CLOROCAUCHO Y SLURRY	MICROCEMENTOS Y MORTEROS AUTONIVELANTES
POR VOLUMEN: Añada 200 gr de Fibratec V13-MO por cada 100 lt de monocapa o mortero preparado. POR PESO: MONOCAPAS: Añada esta bolsa de 200 gr de Fibratec V13-MO por cada 4 sacos de 25 kg de	POR VOLUMEN: Añada esta bolsa de 200gr de Fibratec V13-MO, por cada 40 lt a 200 lt de pintura, clorocaucho o slurry. Esencialmente, se aplica entre 1 y 5 gr	POR PESO: MORTEROS AUTONIVELANTES: Añada esta bolsa de 200 gr de Fibratec V13-MO por cada 100 kg mortero autonivelante
monocapa MORTEROS: Añada esta bolsa de 200 gr por cada saco de cemento de 25 kg	de Fibratec V13-MO por cada litro de material, según la consistencia deseada.	MICROCEMENTOS: Añada esta bolsa de 200 gr por cada 100 kg de base de microcemento
➤ Para revocos, enlucidos con acabado en fratasado, impreso o proyectado de piedra triturada	Evita el goteo y disminución drástica del agrietamiento	Drástica reducción de fisuras con excelentes acabados.



*IMPORTANTE: En morteros o monocapas con acabados de RASPADO, aplique la fibra solo en la capa inferior y NUNCA en la capa visible de raspado. La fibra que queda oculta dentro del monocapa o mortero, podría levantarse y quedar a la vista tras el raspado superficial.

IMPORTANTE: Mezcle la fibra durante 1 ó 2 minutos como último componente en hormigonera, mezcladora o batidora, hasta que quede bien dispersa y no sea visible.

INVISIBLE EN SUPERFICIE