

PEGA ENCHAPES

Mortero seco predosificado para adherir enchapes de arcilla sobre muros de hormigón o albañilería estucada

BEMEZCLA PEGAENCHAPES ES UN MORTERO CEMENTICIO FORMULADO ESPECIALMENTE PARA ADHERIR ENCHAPES DE ARCILLA SOBRE SUSTRATOS VERTICALES (HORMIGONES, ALBAÑILERÍAS ESTUCADAS).

BEMEZCLA PEGAENCHAPES NO DEBE UTILIZARSE SOBRE SUPERFICIES DE YESO, MADERA O PLÁSTICO. SI ES APLICADO SOBRE MUROS DE HORMIGÓN SIN ESTUCO ESTOS DEBEN ESTAR PUNTEREADOS O CONTENER PUENTE DE ADHERENCIA PONENTESTUCO.

APLICACIÓN PREPARACIÓN

AMASAR EL CONTENIDO DEL SACO CON 6 A 6,4 LITROS DE AGUA EN UN RECIPIENTE PLÁSTICO O BATEA. UNA VEZ AMASADA Y FORMADA UNA PASTA TRABAJABLE, ÉSTA PUEDE SER UTILIZADA DURANTE UNA HORA, REVOLVIÉNDOLA SI FUESE NECESARIO.

COLOCACIÓN

REMUEVA LOS RESTOS DE PINTURAS VIEJAS, PAPELES, YESOS Y TODO MATERIAL EXTRAÑO AL SUSTRATO. LUEGO LÍMPIE LAS PARTÍCULAS SUeltas DE LA SUPERFICIE CON UNA BROCHA O ESCOBILLÓN.

SE RECOMIENDA HUMEDECER PREVIAMENTE LAS SUPERFICIES MUY ABSORBENTES.

LOS ESPESORES MÁXIMOS RECOMENDABLES DE BEMEZCLA PEGAENCHAPES SON 20 mm. POR CARGA.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AGUA DE AMASADO	: 0,15 A 0,16 LITROS DE AGUA POR CADA KILO DE BEMEZCLA PEGAENCHAPES
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN	: > 80kgf/cm ²
ADHERENCIA AL HORMIGÓN PUNTEREADO	: > 3kgf/cm ²
ADHERENCIA AL HORMIGÓN CON PONENTESTUCO	: > 3kgf/cm ²
TAMAÑO MÁXIMO NOMINAL	: 10 mm
TIEMPO DE TRABAJO	: 1 HORA APROX.
RENDIMIENTO ENVASE	: 22 LITROS POR SACO DE 40 KILOS APROX.
DURACIÓN	: 6 MESES EN ENVASE SELLADO Y MANTENIDO BAJO TECHO EN AMBIENTE SECO
TAMAÑO DE ENVASES	: SACOS DE PAPEL DE 40 KILOS APROX.

IMPORTANTE

LOS RESULTADOS Y RECOMENDACIONES AQUÍ DESCRITOS CORRESPONDEN A ENSAYOS DE LABORATORIO Y ESTÁN BASADOS EN UNA CORRECTA UTILIZACIÓN DE LOS PRODUCTOS. LOS USUARIOS QUEDAN EN LIBERTAD DE EFECTUAR LAS PRUEBAS Y ENSAYOS QUE ESTIMEN CONVENIENTES. EL MANEJO, USO Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO POR PARTE DE LOS USUARIOS ESTÁ FUERA DE NUESTRO CONTROL Y ES, POR LO TANTO, DE SU EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD.