



MORTEROS PARA RENOVACIÓN DE PAREDES Y FACHADAS

Producto	Descripción	Consumo Estimado
ARDEX W 15 SP ¡NUEVO!	Masilla de enlucido y encintado de placas. Para rellenar juntas y huecos de tornillos en placas de cartón-yeso u otras placas de construcción. Tiempo abierto prolongado. Interior.	1 Kg/m ² /mm
ARDEX A 826	Masilla para el alisado de paredes, relleno de grietas y fisuras en paredes y techos. Interior.	0,9 Kg/m ² /mm
ARDEX A 828 LEMON	Masilla para el relleno de juntas aplicable sobre cualquier espesor. No agrieta ni fisura. Apto tanto para enlucidos como para rellenos e incluso como pasta de agarre. Con nueva fragancia a limón. Interior.	1 Kg/m ² /mm
ARDEX W 600 ¡nuevo!	Masilla para el relleno de juntas aplicable sobre cualquier espesor. No agrieta ni fisura. Apto tanto para enlucidos como para rellenos e incluso como pasta de agarre. Interior. Tiempo abierto medio.	1 Kg/m ² /mm
ARDEX F 11	Mortero para alisar y reparar fachadas. Relleno de grietas y agujeros. Sin retracción. Color blanco. Exterior e interior.	1,2 Kg/m ² /mm
ARDEX R1	Mortero fino de color blanco para renovación de superficies hasta un espesor de 10mm. Interior. Con efecto Ardurapid	1 Kg/m ² /mm
ARDEX F3	Mortero para emplastecer soportes verticales en capa fina, media y gruesa. Exterior e interior. Sin fisuras. Efecto Ardurapid Plus.	0,9 Kg/m ² /mm
ARDEX F5	Mortero para emplastecer soportes verticales en capa fina, media y gruesa. Exterior e Interior. Sin fisuras. Tecnología Microtec®, reforzado con fibras. Deformable. Efecto Ardurapid Plus.	0,9 Kg/m ² /mm
ARDEX B 10	Mortero de cosmética para alisar, tapar poros y microfisuras en superficies de hormigón. Exterior e interior. Espesor máx. 3 mm	1,2 Kg/m ² /mm
ARDEX B12	Mortero cosmético de reparación para relleno y nivelación de irregularidades. Alisado de muros y acabados de hormigón. Espesor hasta 5mm. Exterior e interior.	1,2 Kg/m ² /mm
REVOPLAST	Mortero blanco para regularización de fachadas, realización de esgrafiados, estucados, raspados y remolinados. Exterior e interior.	1,5 Kg/m ² /mm