

M2 SOLADO GRES ESMALTADO SERIE EVO GRESMANC 625x310x10mm

Solado de baldosa de gres serie Evo de Gresmanc con formato de baldosa 625x310x10 esmaltado para tránsito denso (Abrasión IV), (AI bs/EN-121, EN-186) antideslizante para exteriores o interiores (resistencia al deslizamiento $R_d > 45$ s/UNE 41901:2017 Ex (clase 3), recibido con adhesivo C2TES1 s/UNE-EN 12004, sin incluir recocado de mortero, p.p. de rodapié del mismo material de 85x310 mm, rejuntado con mortero de rejuntado CG2 WA s/UNE-EN 13888 Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.

M2 SOLADO GRES ESMALTADO SERIE PIEDRA GRESMANC 625X310X10 MM

Solado de baldosa de gres serie Piedra de Gresmanc con formato de baldosa 625x310x10 mm esmaltado para tránsito denso (Abrasión IV), (AI b s/EN-121, EN-186) antideslizante para exteriores o interiores (resistencia al deslizamiento $R_d > 45$ s/UNE 41901:2017 Ex (clase 3), recibido con adhesivo C2TES1 s/UNE-EN 12004, sin incluir recocado de mortero, p.p. de rodapié del mismo material de 85x310 mm, rejuntado con mortero de rejuntado CG2 WA s/UNE-EN 13888 Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.

M PELDAÑO GRES ESMALTADO SERIE EVO GRESMANC 1200x317x40 mm

Forrado de peldaño formado por huella de una pieza de 1200x317x40 mm y tabica una pieza frontal de 1200x140x40 mm, de gres esmaltado serie Evo de Gresmanc, para tránsito denso (Abrasión IV),(AI b s/EN-121, EN-186) antideslizante para exteriores o interiores (resistencia al deslizamiento $R_d > 45$ según UNE 41901:2017 Ex (clase 3) recibido con adhesivo C2TES1 s/UNE-EN 12004, s/i recocado de mortero, p.p. de zanquín del mismo material de 305x270x86 mm, rejuntado con mortero de rejuntado CG2 WA s/UNE-EN 13888 Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2.

M PELDAÑO GRES ESMALTADO SERIE PIEDRA GRESMANC 1200x317x40 mm

Forrado de peldaño formado por huella de una pieza de 1200x317x40mm. y tabica una pieza frontal de 1200x140 mm, de gres esmaltado serie Piedra de Gresmanc, para tránsito denso (Abrasión IV),(AI b s/EN-121, EN-186) antideslizante para exteriores o interiores (resistencia al deslizamiento $R_d > 45$ según UNE 41901:2017 Ex (clase 3) recibido con adhesivo C2TES1 s/UNE-EN 12004, s/i recocado de mortero, p.p. de zanquín del mismo material de 305x270x86 mm, rejuntado con mortero de rejuntado CG2 WA s/UNE-EN 13888 Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2.

M PELDAÑO GRES ESMALTADO SERIE EVO GRESMANC 310x317x40 mm

Forrado de peldaño formado por huella con piezas de 310x317x40 mm y tabica con piezas frontales de 310x140x40 mm, de gres esmaltado serie Evo de Gresmanc, para tránsito denso (Abrasión IV),(AI b s/EN-121, EN-186) antideslizante para exteriores o interiores (resistencia al deslizamiento $R_d > 45$ s/UNE 41901:2017 Ex (clase 3) recibido con adhesivo C2TES1 s/UNE-EN 12004, s/i recocado de mortero, p.p. de zanquín del mismo material de 305x270x86 mm, rejuntado con mortero de rejuntado CG2 WA s/UNE-EN 13888 Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2.

M PELDAÑO GRES ESMALTADO SERIE PIEDRA GRESMANC 310x317x40 mm

Forrado de peldaño formado por huella con piezas de 310x317x40 mm y tabica con piezas frontales de 310x140x40 mm, de gres esmaltado serie Piedra de Gresmanc, para tránsito denso (Abrasión IV),(AI b s/EN-121, EN-186) antideslizante para exteriores o interiores (resistencia al deslizamiento $R_d > 45$ s/UNE 41901:2017 Ex (clase 3) recibido con adhesivo C2TES1 s/UNE-EN 12004, s/i recocado de mortero, p.p. de zanquín del mismo material de 305x270x86 mm, rejuntado con mortero de rejuntado CG2 WA s/UNE-EN 13888 Junta Color y limpieza, s/NTE-RSR-2.