



**Ladrillera
Mecanizada**

DISEÑO • HISTORIA • CARÁCTER

Los colores exhibidos en las imágenes pueden variar a los colores reales.

LÍNEA DE FACHALETA

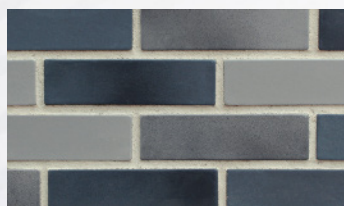
www.ladrillramecanizada.com



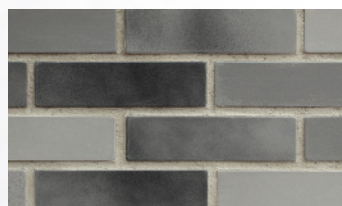
Fachaladrillo



Blackthorne



Blue Steel



Grafito



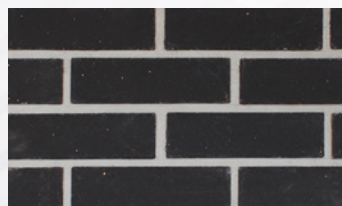
Granada



Gris



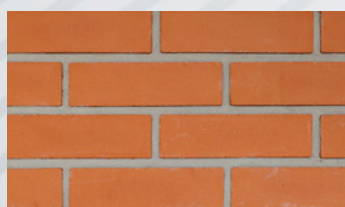
Merlot



Negro



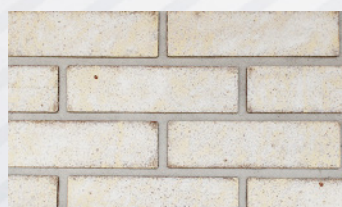
Praga



Terracota



Tiza



White Melon





Fachaleta



Arizona Beige



Brownfield



Colonial



Crocket



French White



Golden



Heritage



Kalua



Loudonville



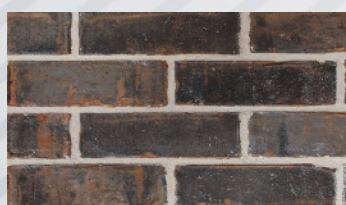
Old Denver



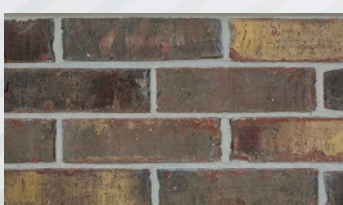
Terracota



Vernon



Urban Gray



Retama



Sunstone



Cintilla



Alexandria



Aspen



Brownfield



Cobblestone



Country Hill



Kalua



Lemont



Green Hollow





Huntington



Old Fredericksburg



Oxford



Red Hill



Rusty



Stone Oak



Terracotta



Timberland



Victoria



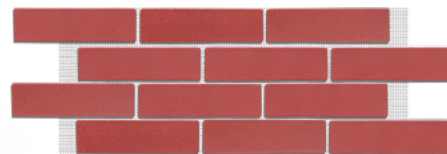
Ladrimalla



Terracota



Blue Steel



Granada



Grafito

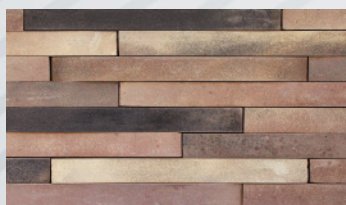


Tiza

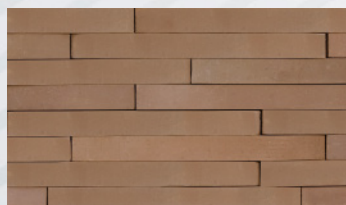


Praga

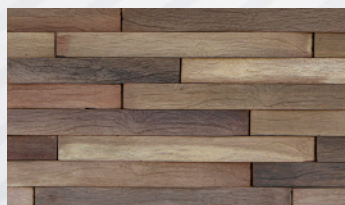
Cintilla Romana



Benevento



Petra



Rimini



Salerno





Datos técnicos



Dimensiones (cm)	Fachaladrillo	Fachaleta	Cintilla	Cintilla Corte L
Alto	6.70	6.70	6.70	6.70
Largo	24.40	24.40	24.40	24.40
Espesor	1.20	1.60 - 1.92	1.60	1.60
Peso Nominal (kg)	.35	.450 - .475	.40	.60
Piezas por m²	51.40 (con boquilla)	51.30 (con boquilla)	61.2 (sin boquilla)	-

Dimensiones (cm)	Ladrimalla	Cintilla Romana
Alto	29.80	4
Largo	93.50	40
Espesor	1.20	1.80
Peso Nominal (kg)	4.230	.47
Piezas por m²	3.7	62.5





Ladrillera Mecanizada

Ladrillera Mecanizada es la más grande productora y exportadora de productos de barro en México. Reconocida internacionalmente como empresa dedicada a la manufactura así como a la comercialización de teja, piso, ladrillo y línea estructural; productos 100% barro natural.

La durabilidad, su fácil mantenimiento, el gusto que producen ante la vista y la variedad de colores clásicos, rústicos o envejecidos y contemporáneos, son solo algunos de los beneficios que poseen.



La certificación LEED es un método de evaluación de edificios, a través de pautas de diseño objetivas y parámetros cuantificables. La certificación evalúa el comportamiento medioambiental que tendrá un edificio a lo largo de su ciclo de vida, sometido a los estándares ambientales más exigentes a nivel mundial. La evaluación final la otorga el Consejo de Edificios Verdes de EEUU, (U.S. Green Building Council, USGBC), organización sin fines de lucro que impulsa la implementación de prácticas de excelencia en el diseño y construcción sustentable.



Servicio al Cliente

(81) 1244.2583

ventas@ladrillera.mx

