



LAS PIEDRAS

La gran herencia de la antigüedad clásica llega hasta nuestros días con la fascinación intacta de sus formas y colores que convierten las pavimentaciones urbanas y viarias en verdaderas obras de arte.



CE

El calor y la fuerza de antiguos lugares de encuentro y espacios de vida reaparecen en la innovación del hormigón.

Características

Pavimentación con bloques autoblocantes de hormigón vibrado, de tipo, con un grosor de cm, sometidos a una cuidadosa acción mecánica de abujardado y cuya coloración se obtiene con diferentes bases cromáticas. La producción y control de calidad de los bloques sigue las disposiciones de la Norma UNI 9065, partes 1ª, 2ª y 3ª, por una empresa en posesión de un certificado emitido por un tercer organismo independiente reconocido que confirme el correcto y sistemático procedimiento de autocontrol empresarial que satisfaga las prescripciones del apéndice de la Norma UNI 9065 3ª parte. El proveedor debe disponer de un Sistema de Calidad Empresarial certificado según la Norma UNI-EN-ISO 9002 expedida por un ente ICMQ acreditado SINCERT.



Sampietrino®

Dimensiones 14,1x18,8 cm

Grosor 7 cm

Peso 150 Kg/m²

Colores Sampietrino Negro: Obtenido con una base cromática.

Sampietrino Mix: Obtenido con cuatro bases cromáticas distintas.

SAMPIETRINO®

Formas, superficies y colores reinterpretan los valores históricos de la antigua arquitectura de suelos que vence al tiempo. El efecto de envejecimiento de los bloques autoblocantes, obtenido gracias a una precisa acción mecánica, subraya su originalidad

Resistencia compresión	> 600 Kg. cm ²
Absorción	< 12% en volumen
Densidad	> 2,2 Kg. dm ³
Tolerancia dimensional	± 2 mm.
Resistencia al cloruro	0,5 Mg/mm ² (pérdida de peso)
Helicidad	UNI 7087 (No heladizo)





Remodelación urbana del centro histórico y de los alrededores del Castillo de Mazzé, en la provincia de Turin (Italia).

Cliente:

Ayuntamiento de Mazzé

Material: Sampietrino Negro



Pavimentación entorno casa rural.

Llerona (Barcelona)

Material: Sampietrino Mix



Pavimentación exterior
en accesos y jardín casa
particular.

Corbera del Llobregat
(Barcelona)

Material: Sampietrino
Mix en diferentes
disposiciones.





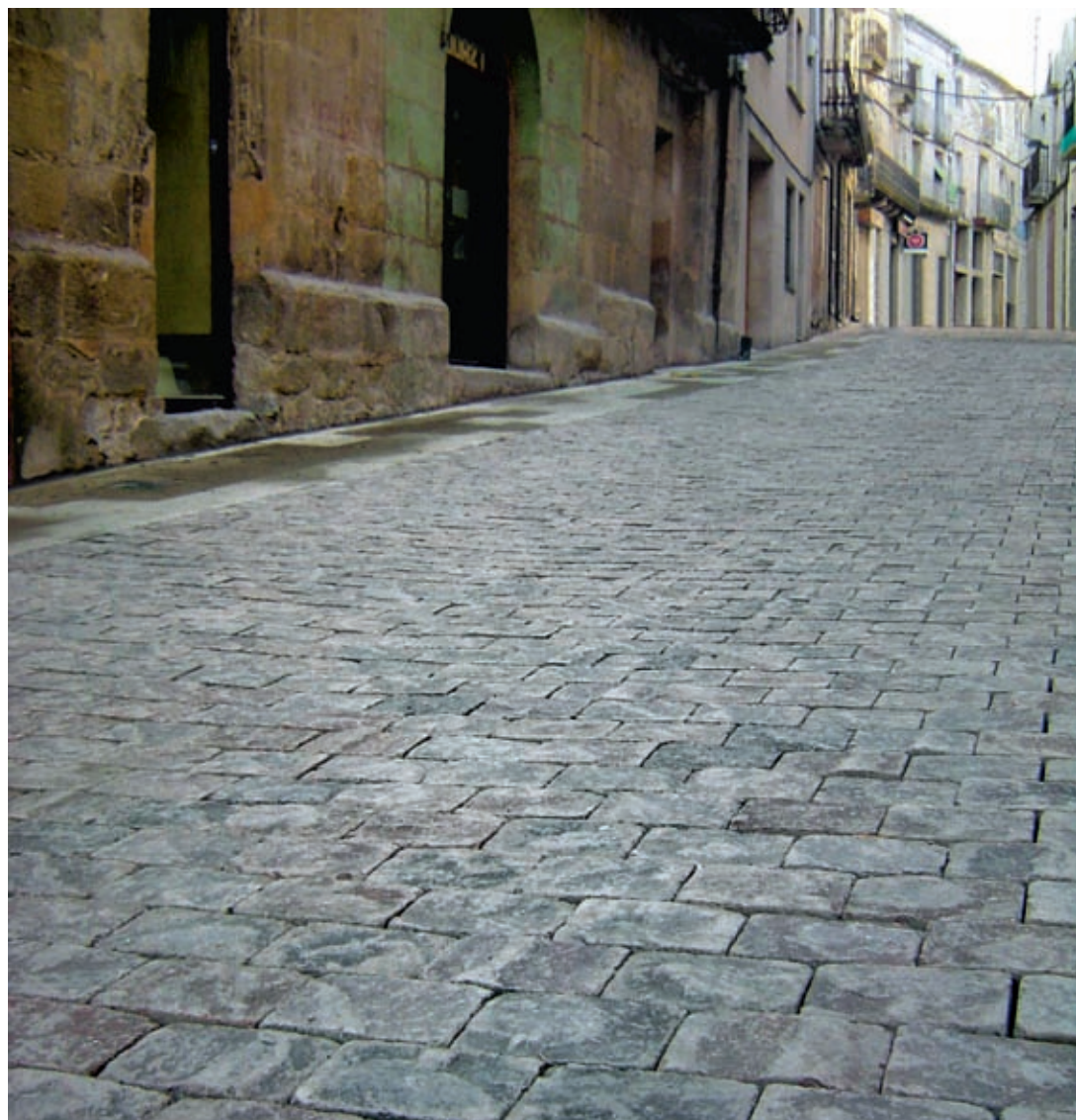
Pavimentación en rampa acceso garaje y jardín en vivienda unifamiliar. Puigcerdà (Girona)
Material: Sampietrino Negro



Pavimentación acceso chalet.
Alella (Barcelona)
Material: Sampietrino Mix



Remodelación casco
antiguo.
Santa Coloma de Queralt
(Tarragona)
Material: Sampietrino
Mix





PETRANOVA®



Petranova®

Dimensiones 8,5x10, 10x10, 7x10
10x10x8, 10x8x6 cm

Grosor 7 cm

Peso 150 Kg/m²

Color Obtenido con cuatro
bases cromáticas distintas.

PETRANOVA®

Sus formas y medidas cuidadosamente estudiadas, permiten remarcar la singularidad del entorno posibilitando una gran variedad de disposiciones, ya sea en colocaciones lineales como en creativas formas que refuercen la belleza del lugar.



Pavimentación realizada
en Piacenza

Cliente:

Ayuntamiento de
Piacenza

Material: Petranova
con disposición lineal

