

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



MAMPOSTERÍA TRADICIONAL



BLOQUE 3 TRADICIONAL PH	
Medida	31,5 X 23 X 7 cm
Peso	5 Kg
Rm	(Unidades x m2) 12,8
ENSAYOS	
Resistencia a la compresión	149 Kgf/cm2
Absorción en frio	8,30%
MEDIO BLOQUE 3 TRADICIONAL PH	
Medida	15 X 10 X 7 cm
Peso	2,1 Kg
Uso	
Muros divisorios	



BLOQUE 4 TRADICIONAL PH	
Medida	33 X 23 X 9 cm
Peso	6,4 Kg
Rm	(Unidades x m2) 12,5
ENSAYOS	
Resistencia a la compresión	177,7 Kgf/cm2
Absorción en frio	8,10%
MEDIO BLOQUE 4 TRADICIONAL PH	
Medida	16,5 X 23 X 9 cm
Peso	3,2 Kg
Uso	
Muros divisorios	

BLOQUES TRADICIONALES

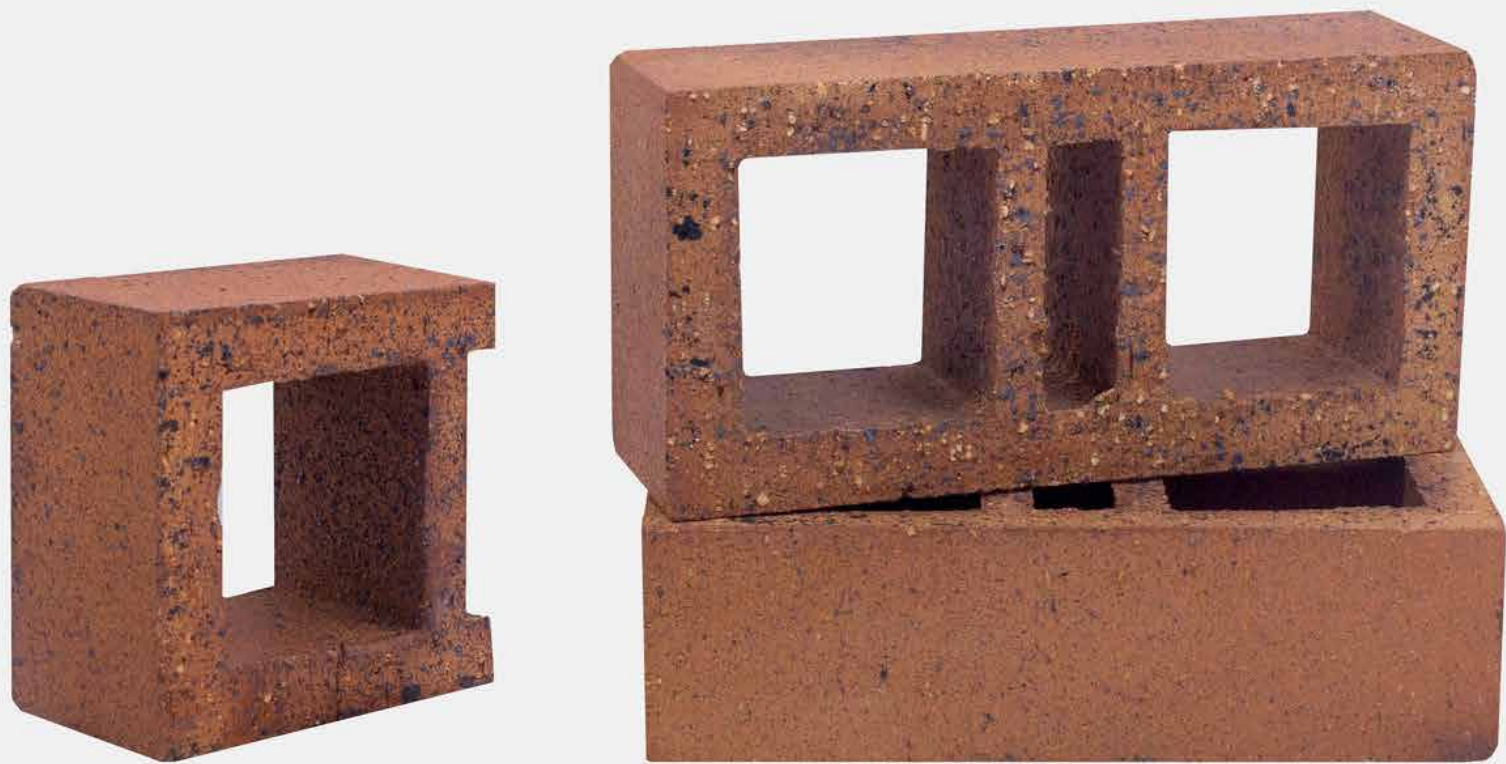


BLOQUE 5 TRADICIONAL PH	
Medida	33 X 23 X 12 cm
Peso	7,3 Kg
Rm	(Unidades x m2) 12,5
ENSAYOS	
Resistencia a la compresión	150,7 Kgf/cm2
Absorción en frio	7,90%
MEDIO BLOQUE 5 TRADICIONAL PH	
Medida	16,5 X 23 X 12 cm
Peso	3,7 Kg
Uso	
Muros divisorios	

BLOQUES ESTANDAR

	BLOQUE 4 ESTÁNDAR PH	
	Medida	30 X 20 X 10 cm
	Peso	5,3 Kg
Rm	(Unidades x m2) 15,5	
ENSAYOS		
Resistencia a la compresión	156,2 Kgf/cm2	
Absorción en frio	8,1%	
MEDIO BLOQUE 4 ESTÁNDAR PH		
Medida	15 X 20 X 10 cm	
Peso	2,7 Kg	
Uso		
Muros divisorios		

	BLOQUE 5 ESTÁNDAR PH	
	Medida	30 X 20 X 12 cm
	Peso	5,7 Kg
Rm	(Unidades x m2) 15,5	
ENSAYOS		
Resistencia a la compresión	129 Kgf/cm2	
Absorción en frio	7,1%	
MEDIO BLOQUE 5 ESTÁNDAR PH		
Medida	15 X 20 X 12 cm	
Peso	2,9 Kg	
Uso		
Muros divisorios		



MAMPOSTERÍA LIVIANA

LADRILLO LIVIANO

LADRILLO LIVIANO SUPER X 6

Medida	32 X 12 X 6 cm
Peso	2,8 Kg
Rm	(Unidades x m2) 43
Color	Canela

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	734 Kg/cm ²
Absorción en frio	7,23%

MEDIO LADRILLO LIVIANO SUPER X 6

Medida	16 X 12 X 6 cm
Peso	1,4 Kg

Uso

Fachadas



LADRILLO LIVIANO SUPER X 6

Medida	32 X 12 X 6 cm
Peso	2,8 Kg
Rm	(Unidades x m2) 43
Color	Oscuro

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	713 Kg/cm ²
Absorción en frio	5,40%

MEDIO LADRILLO LIVIANO SUPER X 6

Medida	16 X 12 X 6 cm
Peso	1,4 Kg

Uso

Fachadas



LADRILLO LIVIANO

LADRILLO LIVIANO SUPER X 6

Medida	32 X 12 X 6 cm
Peso	2,8 Kg
Rm	(Unidades x m2) 43
Color	Cocido

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	690 Kgf/cm2
Absorción en frio	9,40%

MEDIO LADRILLO LIVIANO SUPER X 6

Medida	16 X 12 X 6 cm
Peso	1,4 Kg

Uso

Fachadas



LADRILLO LIVIANO X 6

Medida	24 X 12 X 6 cm
Peso	2 Kg
Rm	(Unidades x m2) 57
Color	Canela

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	638 Kgf/cm2
Absorción en frio	6,80%

MEDIO LADRILLO LIVIANO X 6

Medida	12 X 12 X 6 cm
Peso	1 Kg

Uso

Fachadas



LADRILLO LIVIANO



LADRILLO LIVIANO X 6

Medida	24 X 12 X 6 cm
Peso	2 Kg
Rm	(Unidades x m2) 57
Color	Oscuro

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	740 Kg/cm ²
Absorción en frio	7,40%

MEDIO LADRILLO LIVIANO X 6

Medida	12 X 12 X 6 cm
Peso	1 Kg

Uso

Fachadas



LADRILLO LIVIANO X 6

Medida	24 X 12 X 6 cm
Peso	2 Kg
Rm	(Unidades x m2) 57
Color	Cocido

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	672 Kg/cm ²
Absorción en frio	8,50%

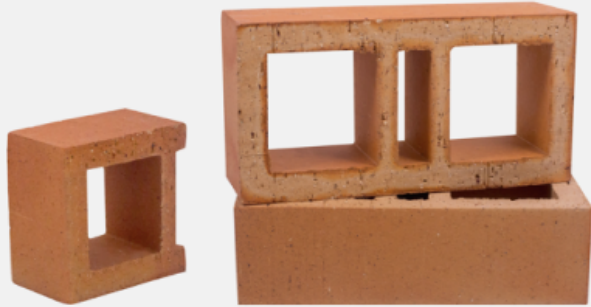
MEDIO LADRILLO LIVIANO X 6

Medida	12 X 12 X 6 cm
Peso	1 Kg

Uso

Fachadas

LADRILLO LIVIANO



LADRILLO LIVIANO X 7

Medida	24 X 12 X 7 cm
Peso	2,3 Kg
Rm	(Unidades x m2) 50
Color	Canela

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	832 Kgf/cm2
Absorción en	7,00%

MEDIO LADRILLO LIVIANO X 7

Medida	12 X 12 X 7 cm
Peso	1,15 Kg

Uso

Fachadas



LADRILLO LIVIANO X 7

Medida	24 X 12 X 7 cm
Peso	2,3 Kg
Rm	(Unidades x m2) 50
Color	Oscuro

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	705 Kgf/cm2
Absorción en	5,00%

MEDIO LADRILLO LIVIANO X 7

Medida	12 X 12 X 7 cm
Peso	1,15 Kg

Uso

Fachadas

LADRILLO LIVIANO



LADRILLO LIVIANO X 7

Medida	24 X 12 X 7 cm
Peso	2,3 Kg
Rm	(Unidades x m2) 50
Color	Cocido

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	644 Kgf/cm2
Absorción en	8,50%

MEDIO LADRILLO LIVIANO X 7

Medida	12 X 12 X 7 cm
Peso	1,15 Kg

Uso

Fachadas



LADRILLO LIVIANO G

Medida	29 X 14,5 X 9 cm
Peso	4.8 Kg
Rm	(Unidades x m2) 33
Color	Mezclado

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	698 Kgf/cm2
Absorción en frio	8,07%

MEDIO LADRILLO LIVIANO SUPER X 6

Medida	14,5 X 14,5 X 9 cm
Peso	2.55 Kg

Uso

Fachadas

LADRILLO LIVIANO



LADRILLO LIVIANO G

Medida	29 X 14,5 X 9 cm
Peso	4,80 kg
Rm	(Unidades x m2) 33
Color	Cocido

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	328,9 Kgf/cm2
Absorción en frio	7,90%

MEDIO LADRILLO LIVIANO G

Medida	14,5 X 14,5 X 9 cm
Peso	2,6 Kg

Uso
Fachadas



PIEZAS ESPECIALES


SUPER X 6


	FACHALETA ESPECIAL SUPER X6	
	Medida	32 X 3,5 X 6 cm
	Peso	0,80 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 43
	Color	Canela
	ELE SUPER X 6	
	Medida	32 X 12 X 6 X 2,5 cm
	Peso	1,00 Kg
	Rm	(Unidades x ML) 15
	Color	Canela
	Uso	
	Revestimiento y decorativos	


	FACHALETA ESPECIAL SUPER X6	
	Medida	32 X 3,5 X 6 cm
	Peso	0,80 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 43
	Color	Cocido
	ELE SUPER X 6	
	Medida	32 X 12 X 6 X 2,5 cm
	Peso	1,0 Kg
	Rm	(Unidades x ML) 15
	Color	Cocido
	Uso	
	Revestimiento y decorativos	

	FACHALETA ESPECIAL SUPER X6	
	Medida	32 X 3,5 X 6 cm
	Peso	0,80 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 43
	Color	Oscuro
	ELE SUPER X 6	
	Medida	32 X 12 X 6 X 2,5 cm
	Peso	1,0 Kg
	Rm	(Unidades x ML) 15
	Color	Oscuro
	Uso	
	Revestimiento y decorativos	


PERFORADO X6

	FACHALETA ESPECIAL X6	
	Medida	24 X 3,5 X 6 cm
	Peso	0,55 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 57
	Color	Canela
	ENSAYOS	
	Absorción en frío	7,08%
	ELE X6	
	Medida	24 X 12 X 6 X 2,5 cm
	Peso	1,1 Kg
	Rm	(Unidades x ML) 14
	Color	Canela
	ENSAYOS	
	Absorción en	8,00%
	Uso	
	Revestimiento y decorativos	


	FACHALETA ESPECIAL X6	
	Medida	24 X 3,5 X 6 cm
	Peso	0,55 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 57
	Color	Oscuro
	ENSAYOS	
	Absorción en frío	7,24%
	ELE X6	
	Medida	24 X 12 X 6 X 2,5 cm
	Peso	1,1 Kg
	Rm	(Unidades x ML) 14
	Color	Oscuro
	ENSAYOS	
	Absorción en	8,00%
	Uso	
	Revestimiento y decorativos	

	FACHALETA ESPECIAL X6	
	Medida	24 X 3,5 X 6 cm
	Peso	0,55 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 57
	Color	Cocido
	ENSAYOS	
	Absorción en frío	7,40%
	ELE X6	
	Medida	24 X 12 X 6 X 2,5 cm
	Peso	1,1 Kg
	Rm	(Unidades x ML) 14
	Color	Cocido
	ENSAYOS	
	Absorción en	8,00%
	Uso	
	Revestimiento y decorativos	

PERFORADO X 7

	CUARTERON PERFORADO X7 Medida 24 X 7 X 6,2 cm Peso 1,40 Kg Rm (Unidades x m2) 25 Color Canela
	ENSAYOS Resistencia a la compresión 336 Kg/cm2 Absorción en frío 5,10%
	FACHALETA ESPECIAL X7 Medida 24 X 3,1 X 7 cm Peso 0,70 Kg Rm (Unidades x m2) 50 Color Canela
	ENSAYOS Absorción en frío 6,90%
	ELE X7 Medida 24 X 12 X 7 X 2,5 cm Peso 1,1 Kg Rm (Unidades x ML) 12 Color Canela
	Uso Revestimiento y decorativos

	CUARTERON PERFORADO X7 Medida 24 X 7 X 6,2 cm Peso 1,40 Kg Rm (Unidades x m2) 25 Color Oscuro
	ENSAYOS Resistencia a la compresión 384 Kg/cm2 Absorción en frío 4,20%
	FACHALETA ESPECIAL X7 Medida 24 X 3,1 X 7 cm Peso 0,70 Kg Rm (Unidades x m2) 50 Color Oscuro
	ENSAYOS Absorción en frío 7,75%
	ELE X7 Medida 24 X 12 X 7 X 2,5 cm Peso 1,1 Kg Rm (Unidades x ML) 12 Color Oscuro
	Uso Revestimiento y decorativos

	CUARTERON PERFORADO X7 Medida 24 X 7 X 6,2 cm Peso 1,40 Kg Rm (Unidades x m2) 25 Color Cocido
	ENSAYOS Resistencia a la compresión 301 Kg/cm2 Absorción en frío 8,85%
	FACHALETA ESPECIAL X7 Medida 24 X 3,1 X 7 cm Peso 0,70 Kg Rm (Unidades x m2) 50 Color Cocido
	ENSAYOS Absorción en frío 8,40%
	ELE X7 Medida 24 X 12 X 7 X 2,5 cm Peso 1,1 Kg Rm (Unidades x ML) 12 Color Cocido
	Uso Revestimiento y decorativos

ESCALERAS

ESCALERA X 10	
	<p>Medida 16 X 15.5 X 10 cm Peso 1,5 Kg Rm (Unidades x ML) 10 Color Mezclado</p>
<p>Uso Revestimiento y decorativos</p>	

ESCALERA X 7	
	<p>Medida 17 X 9 X 7 cm Peso 1 Kg Rm (Unidades x ML) 14 Color Mezclado</p>
<p>Uso Revestimiento y decorativos</p>	

FACHALETA LISA



FACHALETA LISA	
Medida	24 X 1,3 X 7 cm
Peso	0,48 Kg
Rm	(Unidades x m2) 50
Color	Canela
ENSAYOS	
Absorción en frío	7,60%
ELE LISA	
Medida	24 X 12 X 7 X 1,3 cm
Peso	0,85 Kg
Rm	(Unidades x ML) 12
Color	Canela
ENSAYOS	
Absorción en frío	6,90%
Uso	
Revestimiento y decorativos	



FACHALETA LISA	
Medida	24 X 1,3 X 7 cm
Peso	0,48 Kg
Rm	(Unidades x m2) 50
Color	Oscuro
ENSAYOS	
Absorción en frío	7,70%
ELE LISA	
Medida	24 X 12 X 7 X 1,3 cm
Peso	0,85 Kg
Rm	(Unidades x ML) 12
Color	Oscuro
ENSAYOS	
Absorción en frío	6,90%
Uso	
Revestimiento y decorativos	



FACHALETA LISA	
Medida	24 X 1,3 X 7 cm
Peso	0,48 Kg
Rm	(Unidades x m2) 50
Color	Cocido
ENSAYOS	
Absorción en frío	7,80%
ELE LISA	
Medida	24 X 12 X 7 X 1,3 cm
Peso	0,85 Kg
Rm	(Unidades x ML) 12
Color	Cocido
ENSAYOS	
Absorción en frío	6,90%
Uso	
Revestimiento y decorativos	

JAMBAS



JAMBA GRABADA Y ALIGERADA

Medida 12 X 17 X 7 cm
Peso 1,7 Kg
Rm (Unidades x ML) 12
Color Mezclado

Uso

Revestimiento y decorativos



JAMBA LISA

Medida 12 X 17 X 7 cm
Peso 1,7 Kg
Rm (Unidades x ML) 12
Color Mezclado

Uso

Revestimiento y decorativos

ALFARJIA

	ALFARJIA DILATADA	
	Medida	17 X 7 X 14 cm
	Peso	2,6 Kg
	Rm	(Unidades x ML) 12
	Color	Mezclado
	ALFARJIA DILATADA MEDIA	
	Medida	17 X 7 X 7 cm
	Peso	1,3 Kg
	Uso	
	Revestimiento y decorativos	



PISOS

TABLETA LISA

	TABLETA 25 x 12,5 LISA							
	<table><tr><td>Medida</td><td>25 X 12.5 X 1.3 cm</td></tr><tr><td>Peso</td><td>0,95 Kg</td></tr><tr><td>Rm</td><td>(Unidades x m2) 32</td></tr><tr><td>Color</td><td>Mezclado</td></tr></table>	Medida	25 X 12.5 X 1.3 cm	Peso	0,95 Kg	Rm	(Unidades x m2) 32	Color
Medida	25 X 12.5 X 1.3 cm							
Peso	0,95 Kg							
Rm	(Unidades x m2) 32							
Color	Mezclado							
	Uso Tableta de arcilla de textura Lisa para transito peatonal							

TABLETA MOLDURADA

TABLETA 25 X 12,5 MOLDURADA	
Medida	25 X 12.5 X 1.3 cm
Peso	0,95 Kg
Rm	(Unidades x m2) 32
Color	Canela
Uso	
Tableta de arcilla de textura Lisa para transito peatonal	

TABLETA 25 X 12,5 MOLDURADA	
Medida	25 X 12.5 X 1.3 cm
Peso	0,95 Kg
Rm	(Unidades x m2) 32
Color	Cocido
Uso	
Tableta de arcilla de textura Lisa para transito peatonal	

TABLETA 25 X 12,5 MOLDURADA	
Medida	25 X 12.5 X 1.3 cm
Peso	0,95 Kg
Rm	(Unidades x m2) 32
Color	Oscuro
Uso	
Tableta de arcilla de textura Lisa para transito peatonal	



TABLETA 10 X 10 X 3

Medida	10 X 10 X 3 cm
Peso	0,61 Kg
Rm	(Unidades x m2) 83
Color	Mezclado

Uso

Tableta de arcilla de textura Lisa para transito peatonal



TABLETA 20 X 20 LISA

Medida	20 X 20 X 1.5 cm
Peso	0,95 Kg
Rm	(Unidades x m2) 25
Color	Mezclado

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	658 Kgf/cm2
Absorción en frio	9,70%
Indice de Abrasión	0,107%

Uso

Tableta de arcilla de textura Lisa para transito peatonal

TABLETAS

ECOLOGICO

LADRILLO ECOLOGICO	
Medida	20 X 20 X 5 cm
Peso	3,2 Kg
Rm	(Unidades x m2) 25
Color	Mezclado
ENSAYOS	
Resistencia a la compresión	1148 Kg/cm ²
Absorción en frio	6,60%
Indice de Abrasión	0,041%
Uso	
Adoquín de arcilla de textura rugosa para tránsito peatonal y Vehicular liviano	

CORBATIN	
Medida	20 X 11 X 3 cm
Peso	1,6 Kg
Rm	(Unidades x m2) 45
Color	Mezclado
Uso	
Adoquín de arcilla de textura rugosa para tránsito peatonal y Vehicular liviano	

CORBATIN

PRECOLOMBINO

	PRECOLOMBINO	
	Medida	24 X 15 X 3 cm
	Peso	1,7 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 42
	Color	Mezclado
	ENSAYOS	
	Resistencia a la compresión	563 Kgf/cm2
	Absorción en frio	7,00%
	Indice de Abrasión	0,070%
	Uso	
	Adoquín de arcilla de textura rugosa para transito peatonal y Vehicular liviano	

	CUARTERÓN MACIZO X 6	
	Medida	24 X 6 X 6 cm
	Peso	1,8 Kg
	Rm	(Unidades x m2) 69
	Color	Mezclado
	ENSAYOS	
	Resistencia a la compresión	608 Kgf/cm2
	Absorción en frio	7,30%
	Indice de Abrasión	0,075%
	Uso	
	Adoquín de arcilla de textura rugosa para transito peatonal y Vehicular liviano	

CUARTERON

RUSTICA



FACHALETA RUSTICA

Medida	24 X 6 X 2 cm
Peso	0,70 Kg
Rm	(Unidades x m2) 69
Color	Mezclado

Uso

Producto de arcilla de textura rugosa para transito peatonal o revestimiento y decorativos



ADOQUINES

LADRILLO MACIZO

	LADRILLO MACIZO 24 X 12 X 6							
	<table><tr><td>Medida</td><td>24 X 12 X 6 cm</td></tr><tr><td>Peso</td><td>4 Kg</td></tr><tr><td>Rm</td><td>(Unidades x m2) 31</td></tr><tr><td>Color</td><td>Mezclado</td></tr></table>	Medida	24 X 12 X 6 cm	Peso	4 Kg	Rm	(Unidades x m2) 31	Color
Medida	24 X 12 X 6 cm							
Peso	4 Kg							
Rm	(Unidades x m2) 31							
Color	Mezclado							
	ENSAYOS							
	Resistencia a la compresión 803 Kg/cm ²							
	Absorción en frio 7,91%							
	Indice de Abrasión 0,075%							
	Uso							
	Adoquín de arcilla de textura rugosa para tránsito peatonal y Vehicular							

	LADRILLO MACIZO 20 X 10 X 5							
	<table><tr><td>Medida</td><td>20 X 10 X 5 cm</td></tr><tr><td>Peso</td><td>2,1 Kg</td></tr><tr><td>Rm</td><td>(Unidades x m2) 50</td></tr><tr><td>Color</td><td>SUTE PREMIUN</td></tr></table>	Medida	20 X 10 X 5 cm	Peso	2,1 Kg	Rm	(Unidades x m2) 50	Color
Medida	20 X 10 X 5 cm							
Peso	2,1 Kg							
Rm	(Unidades x m2) 50							
Color	SUTE PREMIUN							
	ENSAYOS							
	Resistencia a la compresión 1240 Kg/cm ²							
	Absorción en frio 5,90%							
	Indice de Abrasión 0,034%							

LADRILLO MACIZO



LADRILLO MACIZO 20 X 10 X 5

Medida	20 X 10 X 5 cm
Peso	2,1 Kg
Rm	(Unidades x m2) 50
Color	SUTE

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	956 Kg/cm2
Absorción en frio	7,63%
Indice de Abrasión	0,074%



LADRILLO MACIZO ONDULADO

Medida	24 X 12 X 4 cm
Peso	2,6 Kg
Rm	(Unidades x m2) 31
Color	Mezclado

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	882 Kg/cm2
Absorción en frio	7%
Indice de Abrasión	0,05%

Uso

Adoquín de arcilla de textura rugosa para transito peatonal y Vehicular liviano

LADRILLO MACIZO



LADRILLO MACIZO 24 X 12 X 3

Medida	24 X 12 X 3 cm
Peso	2 Kg
Rm	(Unidades x m ²) 31
Color	Mezclado

ENSAYOS

Resistencia a la compresión	967 Kg/cm ²
Absorción en frío	8,50%
Indice de Abrasión	0,060%

Uso

Adoquín de arcilla de textura rugosa para tránsito peatonal y Vehicular liviano



LADRILLERAS
YOMASA



Oficina: Av. Cra. 15 No. 122 - 39 Torre 1 Of. 705

Planta: Diag. 74 b sur No. 2-89 E

Teléfono Oficina: 57+1 215 1916

Teléfono Planta: 57+1 761 4885