

# MEZCLA BRAVA



40 Kg 24 U



## JUNTEO PULIDO R125

125 kg/cm<sup>2</sup>



### DESCRIPCIÓN:

**MEZCLA BRAVA JUNTEO PULIDO** es un producto en polvo, elaborado a base de cemento portland, cal, arena de granulometría controlada y aditivos de alta calidad; que al adicionarle agua, produce una mezcla homogénea especialmente diseñada para el pegado de piezas de mampostería en muros aparentes.

## APLICACIONES:

Especialmente diseñado para la fabricación de muros divisorios y estructurales aparentes y/o juntas finas pulidas, ya sea en ladrillo extruido, block de concreto, block decorativo, piezas de cantera u otras piedras naturales decorativas que requieran una resistencia mínima de **125 kg/cm<sup>2</sup>**.

## VENTAJAS:

- » Mayor velocidad de construcción.
- » Al rayarse genera juntas perfectamente pulidas, sin huecos, grietas ni fisuras en las juntas.
- » Alta adherencia.
- » Reduce el desperdicio y se logra mayor limpieza en el trabajo.
- » Junta resistente a lavados químicos.
- » Menor esfuerzo en la aplicación por su alta trabajabilidad.

## PRESENTACIÓN

Presentación	Unidades	Peso aprox (Kg)	Color
Saco	1	40 Kg	gris
Pallet	24	960 Kg	

## DATOS TÉCNICOS

Propiedades	Unidad	
Tamaño máximo de partícula	1,20	mm
Resistencia mínima a la compresión (28 días)	125,00	Kg/cm <sup>2</sup>
Factor de agua	19,50	% en peso
Agua de Operación	7,80	L/saco
Densidad en húmedo	1 900 - 2 100	Kg/m <sup>3</sup>
Material para 1m <sup>3</sup>	41	Sacos
	1,65	Ton
Litros de mezcla húmeda	23,90	L/saco

REV 2018-II

www.mezclabrava.com

## RENDIMIENTO<sup>1</sup>

Producto	Espesor de junta (mm)	m <sup>2</sup> de piezas Novaceramic pegadas por bulto	
		con mezcla en toda la superficie	con mezcla en extremos
Vintex 6/12 (24x12x6)	10,00	NA	1,60
Vintex 12/12 (24x12x12)		NA	1,90
Multex 6/12 (24x12x6)		1,00	1,70
Multex 12/12 (24x12x12)		1,15	1,90
Novablock Rústico 10 (32.5x10x20)		1,85	2,20
Novablock Rústico 12 (32.5x12x20)		1,55	1,85

<sup>1</sup>El rendimiento de los productos es susceptible a variaciones debido a las condiciones particulares de cada proyecto. Es responsabilidad del cliente verificarlos y definirlos en cada obra.



DISTRIBUIDOR OFICIAL