

CATALOGO GENERAL DE PRODUCTOS

COMERCIALIZADORA ZITO SAS

CALI-COLOMBIA

ENERO-2024



1. MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN.





CARBONATO DE CALCIO	DATOS TÉCNICOS
El carbonato de calcio es un compuesto químico que tiene muchos usos en la industria. Su fórmula es CaCO3.	Presentación: saco Peso: 25 kilos Color: Blanco
YESO FINO	DATOS TÉCNICOS
Yeso de terminación de aplicación manual, de granulometría fina y fraguado rápido. Está diseñado para el enlucido y acabado de nuestro yeso proyectado.	Presentación: saco Peso: 25 kilos Color: Blanco
YESO FINO PARA PROYECTORES Yeso de proyección mecánica aligerado con perlita expandida de alta resistencia diseñado especialmente para aplicar con máquina de proyección para revestir o revocar muros y cielos en interiores.	DATOS TÉCNICOS Presentación: saco Peso: 25 kilos Color: Blanco
CEMENTO GRIS Es un cemento que se puede usar para la fabricación de morteros, lechadas y concretos utilizados parala construcción en general. Las especificaciones del Cemento Gris de Uso General cumplen con los valores de la Norma Técnica Colombiana NTC 121 (Tipo UG).	DATOS TÉCNICOS Presentación: saco Peso: 25 kilos Color: Gris
ROCA CALIZA Rocas sedimentarias de tipo caliza. La caliza es una roca sedimentaria porosa formada por carbonatos, principalmente carbonato de calcio. Cuando tiene alta proporción de carbonatos de magnesio se le conoce como dolomita.	DATOS TÉCNICOS Presentación: saco Peso: 25 kilos Color: Blanco



	PINTURA VINILO TIPO 1	DATOS TÉCNICOS
0 1	Pintura tipo 1 base agua formulado con resinas Vinil acrílicas.	Presentación: Cuñete
	PINTUPLUS forma una película de	Peso: 30 kilos
	excelente poder cubriente,	1 e30. 30 kilo3
	acabado mate ideal para	
	ambientes interiores y exteriores,	
	alta lavabilidad sin desgaste ni	
	desprendimiento.	
	PINTUPLUS FACHADAS	DATOS TÉCNICOS
	Pintura 100% acrílica para	Presentación: Cuñete
	fachadas, alta elasticidad y	Peso: 30 kilos
	lavabilidad sin desgaste ni desprendimiento, duradera, hidro	Rendimiento: en superficies lisas 1 a 1.5 kg/M ² .
	repelente y resistente al ataque	I a 1.5 kg/lvi .
	de hongos y algas.	
	ESTUCO PLUS ACRILICO	DATOS TÉCNICOS
		DATOS TECNICOS
	Estuco plástico de color blanco, listo para aplicar. Preparado con	Presentación: Cuñete
	resinas acrílicas y materiales de	Peso: 30 kilos
	alta calidad, producto excelente	Rendimiento: en superficies lisas
	manejabilidad buena tersura,	1 a 1.5 kg/M ² .
	adherencia, alto poder de	g.
	cubrimiento, durabilidad, y alta	
	resistencia.	
	TUBO SANITARIO PVC	DATOS TÉCNICOS
	La tubería PVC sanitaria está	
	diseñada para transportar agua	Material: PVC
	servida, residual doméstica,	Color: Amarillo
	industrial, aguas lluvia y ventilación.	Largo: 6 metros Diámetro: 1½", 2", 3", 4" y 6".
	ventilacion.	Diametro. 1/2 , 2 , 3 , 4 y 0 .
	TUBO PRESION PVC	DATOS TÉCNICOS
	La tubería PVC presión está	DATOS TECNICOS
6000	diseñada para transportar agua	Material: PVC
	para consumo humano a presión y	Color: Blanco
6000	es fabricada para ser unida con	Largo: 6 metros
	cemento solvente. Los tubos	Diámetro: ½", ¾", 1", "2" y 3".
	vienen de extremo liso y los	Largo: 3 metros
0000000	accesorios con campana.	Diámetro: ½", ¾",1", 1½" y 2".



TUBO CONDUIT PVC	DATOS TÉCNICOS
Tubo Conduit de material resistente y duradero.	Material: PVC Color: Verde
Puede instalarse en concreto o a la vista.	Largo: 3 metros Diámetro: ½", ¾", 1", 1½" y 2".
LADRILLO FAROL	DATOS TÉCNICOS
Ladrillo utilizado en las divisiones estructurales.	Dimensión 10x20x30 Cm Peso 5.3 Kg/Und. Rendimiento 15 Und. /M²
LADRILLO BLOQUELON	DATOS TÉCNICOS
Producto diseñado para instalación de entrepisos, sirve como formaleta y actúa como aligerante de la placa en la etapa constructiva de un sistema de	Dimensión 22.7x7.9x80 Cm Peso 11.50 Kg/Und. Rendimiento 5.2 Und. /M²
·	DATOS TÉCNICOS
Ladrillo utilizado en fachadas.	Dimensión 24x10x6.5 Cm Peso 1.60 Kg/Und. Rendimiento 53 Und. /M²
LADRILLO LIMPIO 12	DATOS TÉCNICOS
Ladrillo utilizado en fachadas.	Dimensión 24x12x6.5 Cm Peso 1.90 Kg/Und. Rendimiento 53 Und. /M²
	Tubo Conduit de material resistente y duradero. Puede instalarse en concreto o a la vista. LADRILLO FAROL Ladrillo utilizado en las divisiones estructurales. LADRILLO BLOQUELON Producto diseñado para instalación de entrepisos, sirve como formaleta y actúa como aligerante de la placa en la etapa constructiva de un sistema de entrepiso. LADRILLO LIMPIO 10 Ladrillo utilizado en fachadas.