



**CEMENTO
ISHKY**

ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD EN EL TIEMPO



CEMENTO PORTLAND Tipo I
CEMENTO PORTLAND Adicionado
PUZOLANICO Tipo IP
CEMENTO HIDRÁULICO Tipo HE
CARPETECK
ADOQUINES DE CONCRETO



**Variante de Uchumayo
Km 6 - Tiabaya - Arequipa**



**914068843
054 666332**



**www.rocatech.com.pe
ventas1@rocatech.com.pe**



NUESTRA EMPRESA

ROCATECH S.A.C. es una empresa arequipeña especializada en la producción de cementos estructurales, así como aditivos pulverizados para emulsiones de asfaltos en caliente comprometida con el desarrollo de la región sur del país.

Nuestras actividades están orientadas a destacar como una organización industrial altamente competitiva, eficiente y comprometida con la satisfacción de nuestros clientes a través del suministro de productos que cumplen estrictamente estándares de calidad nacionales e internacionales.

Nuestras prioridades en Rocatech S.A.C. se basan en que etapa del conjunto de procesos operativos, son constantemente revisado y monitoreados para asegurar la calidad de nuestro producto; considerando todo momento el menor impacto posible en el medio ambiente; prioridades que venimos cumpliendo muy satisfactoriamente .



DESCRIPCIÓN GENERAL

- ◆ Producto de alta calidad que desprende menor calor de hidratación, evitando de esta manera fisuraciones y contracciones del concreto.
- ◆ Al ser un cemento mas finamente molido, mejora la impermeabilidad, favoreciendo la conservación del concreto y refuerzos estructurales.
- ◆ Es un cemento que tiene mayor resistencia a los sulfatos y cloruros, además de durabilidad en el tiempo.



**CEMENTO
ISHKY**



- ◆ Satisfacer las necesidades del consumidor en cuanto a calidad requerida, precio competitivo y oportunidad en la entrega.
 - ◆ Adecuar constantemente sus instalaciones a nuevas tecnologías, de forma tal que esta coadyuve a mejorar el uso de la energía, la productividad y la rentabilidad patrimonial.
 - ◆ Fomentar entre el personal una actitud de desafío e imaginación, dispuesta al cambio tecnológico, promoviendo su capacitación y comprometida con elevar la calidad de vida de sus trabajadores.
 - ◆ Realizar desarrollo e investigación de nuevos productos en concordancia a nuevas necesidades de nuestros clientes que permitan optimizar procesos y operaciones.
- ◆ Ser una empresa cementera innovadora, tecnológica, cercana, ágil, sustentable desde la perspectiva ambiental y que brinde una oferta de productos y servicios que permitan satisfacer en forma efectiva las exigentes necesidades de nuestros clientes.

TIPOS DE CEMENTOS

CEMENTO PORTLAND ADICIONADO PUZOLANICO TIPO IP

Es un producto obtenido de la mezcla de clinker con puzolana natural y yeso, el cual desprende menor calor de hidratación, evitando de esta manera fisuraciones y contradicciones del concreto, además al ser un cemento finamente molido, mejora la resistencia e impermeabilidad del concreto que lo hace resistente a ataques químicos.

CEMENTO PORTLAND DE USO GENERAL TIPO I

Producto obtenido de la molienda conjunta de clinker y yeso. Buen desarrollo de resistencia a la compresión a temprana edad este desarrollo de resistencia iniciales permite un menor tiempo desencofrado.

CEMENTO HIDRÁULICO DE ALTA RESISTENCIA INICIAL TIPO HE

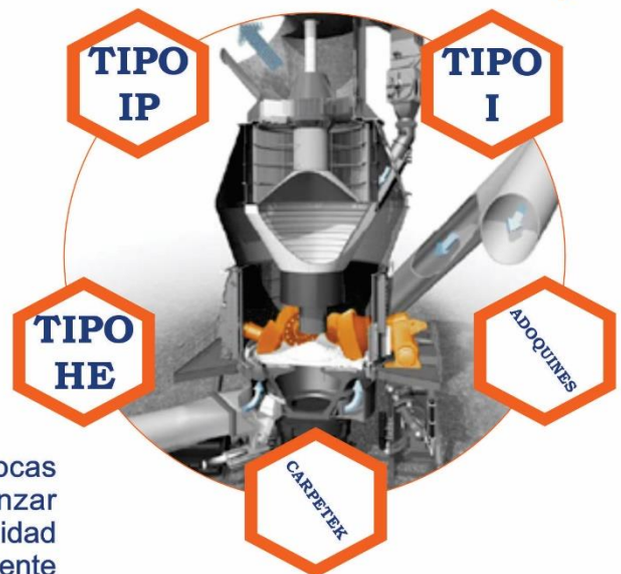
Producto obtenido de la molienda conjunta de clinker, puzolana natural de alta reactividad y yeso
Alta resistencia inicial
Moderada resistencia a los sulfatos
Buen desempeño de fraguado y resistencia para la construcción de obras en general
Desencofrado rápido
Menor calor de hidratación
Aumento de impermeabilidad.

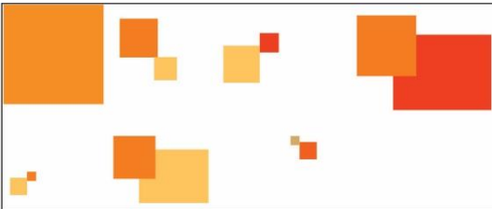
CARPETEK - Filler Sílico

Material sílico-alumínico proviene de suelos o rocas volcánicas, sometido a micronización para alcanzar granulometría específica que garantiza su homogeneidad y efecto óptimo. El cual al haber sido dividido finamente reacciona con el hidróxido de calcio formando compuestos de propiedades cementantes, con escasa solubilidad y alta resistencia según Norma ASTM 618-78.

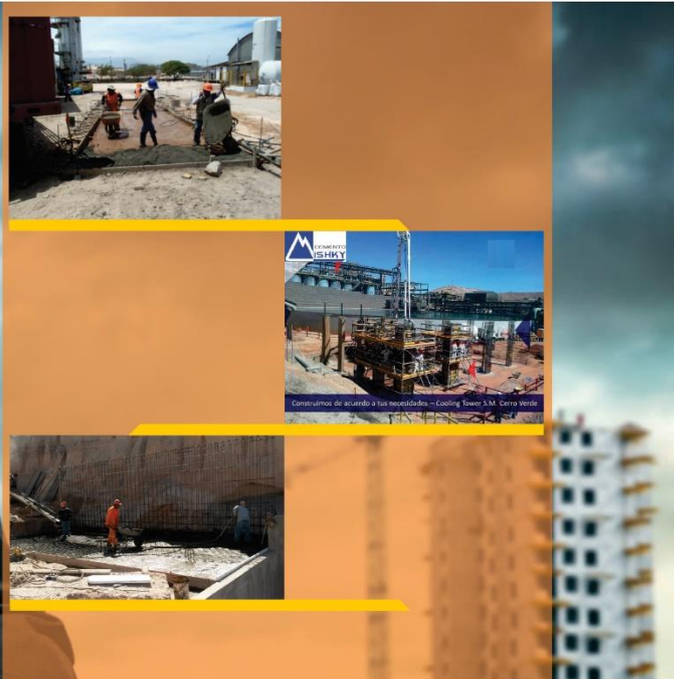
ADOQUINES DE CONCRETO

El adoquín es un elemento macizo prefabricado en concreto, que se usa en pavimentos; nunca van unidos por ningún tipo de pega o cementante, si no apoyados sobre una capa de arena gruesa y limpia, funcionando como un pavimento segmentado. su forma es tal que, en conjunto, conforma una superficie completa, quedando separados por una junta, la cual lleva con arena fina.





PROYECTOS



PRODUCTOS

Los productos de cemento y adoquines son elementos fundamentales en la construcción y diseño de proyectos de paisajismo y arquitectura. Los productos de cemento, como los bloques, los ladrillos y las baldosas, son polivalentes y resistentes, lo que los hace ideales para la construcción de muros, cimientos, pisos y techos. Los adoquines, por otro lado, son utilizados principalmente para la construcción de caminos, terrazas y patios. Son resistentes a la intemperie y al desgaste, y ofrecen una excelente alternativa para el acabado de superficies exteriores. Ambos productos son económicos y fáciles de mantener, y son ampliamente utilizados en proyectos de construcción y paisajismo.



CARPETEK



CEMENTO



ADOQUINES



Rocatech cumple a calidad con las normas establecidas por el Ministerio de la Producción por lo que cuenta con un Estudio de Impacto Ambiental aprobado; mediante el cual hay compromisos anuales que son verificados permanentemente de manera inopinada, lo que nos ha permitido mantener nuestro EIA aprobado. Entre estos compromisos, es el monitoreo semestral de calidad de aire y ruido que tenemos que realizar con una consultaría ambiental y presentar este informe al Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA) en los tiempos establecidos.

Por Otro lado, Rocatech S.A.C. posee 2 certificaciones ISO en Sistemas de Gestión; estas son ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015.

Sus componentes utilizados en su fabricación y la tecnología de su proceso de molienda; hacen que el cemento portland puzolánico IP MISHKY tenga cualidades especiales proporcionando a los concretos y morteros alta calidad y resistencia. Motivo por el cual no ha tenido problema alguno en posicionarse como un alternativa en el departamento de Arequipa y en toda la zona sur del país.



CERTIFICADOS



SIGUENOS EN:



NUESTROS CLIENTES

