



PRODUCTOS ADICIONALES

ADHESIVOS • JUNTEADORES - NIVELADORES

 **cesantoni**
C E R Á M I C A



Adhesivos Cesantoni



¿Por qué elegirnos?

Los adhesivos Cesantoni son sinónimo de calidad con certificación ISO y respaldados por Mapei, marca líder en el mundo. Al elegir nuestros adhesivos, no solo aseguras una instalación correcta, también garantizas el uso de productos diseñados con los más altos estándares de calidad y respaldados por años de experiencia en la industria. Con nosotros, cada proyecto cuenta con la seguridad y la garantía que tendrá un resultado excepcional.

Clasificación de los adhesivos

SEGÚN LA NORMA ISO 13007-1

CLASIFICACIÓN BÁSICA



BASE CEMENTO



ADHESIVO CEMENTOSO
ADHERENCIA NORMAL



ADHESIVO CEMENTOSO
ADHERENCIA MEJORADA

CLASIFICACIÓN ESPECIAL

TIPO	CLASES	CARACTERÍSTICAS ESPECIALES
C = CEMENTICIO (MORTERO DE CAPA DELGADA)	1 = NORMAL 2 = MEJORADA	F = FRAGUADO RÁPIDO. T = ANTIDESLIZANTE. E = TIEMPO DE INSTALACIÓN EXTENDIDO. S1 = DEFORMABLE. S2 = ALTAMENTE DEFORMABLE. P1 = ADHERENCIA A MADERA CONTRACHAPADA. P2 = ADHERENCIA MEJORADA A MADERA CONTRACHAPADA.

CLASIFICACIÓN DE NUESTROS ADHESIVOS



PEGA PISO

Adhesivo diseñado para pegar losetas de alta absorción en pisos y paredes.

DESCRIPCIÓN

ADHESIVO PEGAPISO ES UN POLVO GRIS COMPUESTO DE CEMENTO, ARENA DE GRANULOMETRÍA SELECCIONADA, RESINAS SINTÉTICAS Y ADITIVOS ESPECIALES.

USOS

COLOCACIÓN EN INTERIORES Y EXTERIORES DE PIEZAS CERÁMICAS DE ALTA ABSORCIÓN EN PISOS Y MUROS, EN INSTALACIONES RESIDENCIALES.



Saco de 20 kg.

CONSUMO						
Espesor (mm):	3	3.54	0.5	6	9	12
Rendimiento por saco de 20 kg (m2):	5.5	4.5	3.7	2.5	1.8	1.4
Llana (tamaño de diente mm):	6x6x6	7.2x7.2x7.2	9x9x9	12x12x12	18x18x18	24x24x24

NOTA: Las medidas de las llanas corresponden a ancho/profundidad. Las coberturas reales variarán de acuerdo al perfil del sustrato y al tipo de loseta.

PEGAZULEJO

Adhesivo diseñado para pegar azulejos de alta absorción en pisos y paredes.

DESCRIPCIÓN

ADHESIVO PEGAZULEJO ES UN POLVO BLANCO COMPUESTO DE CEMENTO, ARENA DE GRANULOMETRÍA SELECCIONADA, RESINAS SINTÉTICAS Y ADITIVOS ESPECIALES.

USOS

COLOCACIÓN EN INTERIORES Y EXTERIORES DE PIEZAS CERÁMICAS DE ALTA ABSORCIÓN EN PISOS Y MUROS, EN INSTALACIONES RESIDENCIALES.



Saco de 20 kg.

CONSUMO						
Espesor (mm):	3	3.54	0.5	6	9	12
Rendimiento por saco de 20 kg (m2):	5.5	4.5	3.7	2.5	1.8	1.4
Llana (tamaño de diente mm):	6x6x6	7.2x7.2x7.2	9x9x9	12x12x12	18x18x18	24x24x24

NOTA: Las medidas de las llanas corresponden a ancho/profundidad. Las coberturas reales variarán de acuerdo al perfil del sustrato y al tipo de loseta.

PEGA PORCELÁNICO

Adhesivo multiusos modificado con polímeros para piezas cerámicas, porcelánicas y piedras estables a la humedad.

DESCRIPCIÓN

ADHESIVO PEGA PORCELÁNICO ES UN POLVO COMPUESTO DE CEMENTO MODIFICADO CON RESINAS PARA ADHERIR PIEZAS PORCELÁNICAS, CERÁMICAS Y PIEDRAS, EN MUROS Y PISOS.

USOS

PARA ADHERIR LOSETAS DE BAJA ABSORCIÓN EN INSTALACIONES RESIDENCIALES Y COMERCIALES. PARA ADHERIR LOSETAS CERÁMICAS Y PIEDRAS ESTABLES A LA HUMEDAD COMO MÁRMOL, CANTERAS Y GRANITOS, EN PISOS Y MUROS, EN INTERIORES/EXTERIORES. PARA ADHERIR PORCELANATOS EN PISOS Y MUROS EN INTERIORES.



Saco de 20 kg.

CONSUMO						
Espesor (mm):	3	3.54	0.5	6	9	12
Rendimiento por saco de 20 kg (m2):	5.5	4.5	3.7	2.5	1.8	1.4
Llana (tamaño de diente mm):	6x6x6	7.2x7.2x7.2	9x9x9	12x12x12	18x18x18	24x24x24

NOTA: Las medidas de las llanas corresponden a ancho/profundidad. Las coberturas reales variarán de acuerdo al perfil del sustrato y al tipo de loseta.

PISO SOBRE PISO

Adhesivo multiusos para piezas cerámicas, porcelánicas y piedras estables a la humedad, modificado con polímeros.

DESCRIPCIÓN

ADHESIVO PISO SOBRE PISO ES UN POLVO GRIS O BLANCO COMPUESTO DE CEMENTO, ARENA DE GRANULOMETRÍA SELECCIONADA, RESINAS SINTÉTICAS Y ADITIVOS ESPECIALES.

USOS

PARA INSTALACIONES DE LOSETAS EN INTERIORES Y EXTERIORES, EN LA MAYORÍA DE LAS APLICACIONES DE PISOS Y MUROS RESIDENCIALES. EN APLICACIONES COMERCIALES, ÚSELO EN INSTALACIONES SOBRE PISOS Y MUROS EN INTERIORES Y SOLAMENTE SOBRE PISOS EN EXTERIORES.



Saco de 20 kg.

CONSUMO						
Espesor (mm):	3	3.54	0.5	6	9	12
Rendimiento por saco de 20 kg (m2):	5.5	4.5	3.7	2.5	1.8	1.4
Llana (tamaño de diente mm):	6x6x6	7.2x7.2x7.2	9x9x9	12x12x12	18x18x18	24x24x24

NOTA: Las medidas de las llanas corresponden a ancho/profundidad. Las coberturas reales variarán de acuerdo al perfil del sustrato y al tipo de loseta.



Junteador y Aditivo

Los juntadores Mapei tienen la colorimetría perfecta para la combinación de los productos cerámicos y dar un realce al diseño en la instalación.

Keracolor FF

Mortero cementicio de altas prestaciones, modificado con polímeros, hidrorrepelente con DropEffect®, para el relleno de juntas y boquillas de hasta 6 mm.

DESCRIPCIÓN

KERACOLOR FF ES UN MORTERO CEMENTICIO (C) PARA RELLENO DE BOQUILLAS (G) MEJORADO (2), CON REDUCIDA ABSORCIÓN DE AGUA (W), Y RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (A), DE CLASE CG2WA.

USOS

PARA EL RELLENO DE JUNTAS Y BOQUILLAS TANTO EN INTERIORES COMO EN EXTERIORES, EN PISOS Y MUROS DE REVESTIMIENTOS CERÁMICOS DE TODO TIPO (MONOCOCCIÓN, BICOCCIÓN, PORCELANATOS, GRES PORCELÁNICO, ETC.), MATERIAL PÉTREO (PIEDRA NATURAL, MÁRMOL, GRANITO, AGLOMERADOS, ETC.), MOSAICO VÍTRICO Y DE MÁRMOL.

COLORES

KERACOLOR FF ESTÁ DISPONIBLE EN 18 COLORES DE LÍNEA DE LA GAMA MAPEI (VEA CARTA DE COLORES).

El consumo varía en base a las dimensiones de las boquillas, al formato y al espesor de la pieza cerámica. Consulte la tabla de consumos en la Hoja Técnica.



Nota: Debido a los procesos de impresión, los colores se deben tomar como un simple indicativo del tono real del producto.

Fugolastic

Aditivo líquido polimérico para la línea de productos Keracolor que mejora la adhesión y resistencia.

DESCRIPCIÓN

FUGOLASTIC ES UNA DISPERSIÓN ACUOSA DE POLÍMEROS SINTÉTICOS QUE, MEZCLADO CON PRODUCTOS A BASE DE CEMENTO PARA EL REJUNTADO ENTRE LOSETAS CERÁMICAS. SE CLASIFICA COMO CG2, MORTERO CEMENTOSO MEJORADO PARA JUNTAS, SEGÚN LA NORMA EN-13888.

USOS

FUGOLASTIC SUSTITUYE EL AGUA DE MEZCLA DE LOS MORTEROS DE CEMENTO DE LA LÍNEA KERACOLOR, PARA MEJORAR LA ADHESIÓN, LA RESISTENCIA MECÁNICA Y DISMINUIR LA POROSIDAD Y LA ABSORCIÓN.

Para el consumo utilice 26-30 partes en peso de Fugolastic por 100 partes en peso de Keracolor FF.



Saco de 5 kg.



Garrafa de 5 y 10 kg.



Sistema de Nivelación

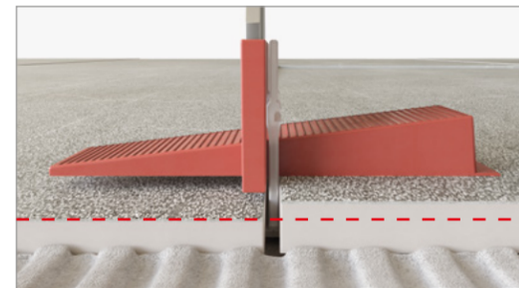


¿Qué es?

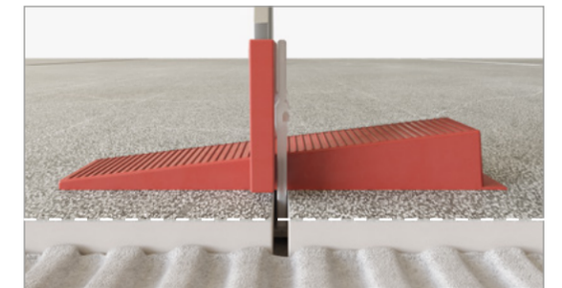
El sistema de nivelación asegura la planicidad entre losetas de gran formato, reduciendo los tiempos de instalación y logrando un acabado perfecto y sin topes entre losetas. Cesantoni recomienda ampliamente el uso de este sistema para garantizar una instalación de calidad.

Ventajas

- MEJORA LA NIVELACIÓN DE LA INSTALACIÓN.
- ELIMINA TROPEZONES PROVOCADOS POR TOPES.
- REDUCE EL TIEMPO DE INSTALACIÓN.
- EVITA ACUMULACIÓN DE LA SUCIEDAD.
- EVITA EL MOVIMIENTO DE LAS PIEZAS DURANTE EL FRAGUADO.
- CUÑA REUTILIZABLE.
- DISMINUYE DE FORMA MUY IMPORTANTE LAS RECLAMACIONES Y GARANTÍAS.



ANTES



DESPUÉS

CONSIDERACIONES

- Recomendable en formatos a partir de 60 x 60 cm y cualquier formato rectangular.
- Imprescindible en cerámica rectificada, porcelánico y recubrimiento para muro.
- Asegura la planicidad entre losetas y reduce los tiempos de colocación.
- Evita movimientos entre piezas, debido al fraguado del adhesivo.
- Junta mínima de 2 milímetros.

PRODUCTOS ADICIONALES

ADHESIVOS · JUNTEADORES · NIVELADORES