

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
TERRAZOS CONTÍNUOS ELABORADOS "IN - SITU" DE BASE CEMENTOSA Y SUELOS DE HORMIGÓN DECORATIVOS.			
TERRAZO "ANTIQUE -FOOR" TERRAZO "FLOOR-PLUS"	Terrazo continuo cementoso tradicional.	Gran variedad de soluciones, desde la más tradicional a las aplicaciones con los materiales más novedosos y cementos de nueva tecnología respetuosos con el medio ambiente, crean espacios con una mínima cantidad de juntas con la misma belleza, funcionalidad, elegancia y diseño de los más antiguos suelos de terrazo continuo conocidos.	
TERRAZO "FLOOR-MICRO"	Terrazo continuo sin retracción. Grano grueso espesor mínimo 25 mm		
DURO-QUARZ	Terrazo contínuo sin retracción . Grano fino espesor mínimo 11 mm Compacto continuo cementoso elaborado "in - situ"		
SISTEMAS DE PIGMENTACIÓN PARA HORMIGONES Y PRODUCTOS CEMENTOSOS.			
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
INTEGRAL COLOR	Sistema de pigmentación en masa con agentes dispersantes del color.	Sistemas de pigmentación total o en superficie. Cualquier opción proporciona a los suelos cementosos un plus decorativo transformando las superficies grises del hormigón en superficies con un alto valor estético y decorativo.	
DYS - COLOR	Sistema de pigmentación en superficie en base agua o solvente.		
ACID - STAIN	Sistema de pigmentación en superficie en base ácida.		
VELADURAS AL SILICATO	Sistema de pigmentación en superficie en base mineral.		
PAVIMENTOS AUTONIVELANTES DE CAPA FINA PARA DECORACIÓN Y REHABILITACIÓN SISTEMA "FLOOR THIN-SHET"			
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
DUROMAG-FLOOR	Revestimiento magnesiano autonivelante.	Revestimiento autonivelante elaborado a base de magnesita cáustica, agregados minerales y pigmentos de gran resistencia a la abrasión y al impacto. Alta planimetría.	
ANHIDECOR-FLOOR	Revestimiento autonivelante de anhídrita.	Recubrimiento autonivelante en base anhídrita para decoración. Su alta planimetría, resistencia y conductividad térmica hace de la opción ideal para las calefacciones por suelo radiante.	
LEVELCRETE-FLOOR	Recubrimiento cementoso autonivelante de capa fina.	Recubrimiento cementoso autonivelante que responde a las más altas exigencias de diseño, estilo y exclusividad en el ámbito decorativo, su total ausencia de juntas crea un efecto de amplitud, luminosidad y elegancia.	
FLOOR THIN-SHET	Recubrimiento cementoso de capa fina, autonivelante o manual.	Recubrimiento cementoso, autonivelante o manual compuesto por cemento, pigmentos, cargas minerales puras de gran dureza y polímeros acrílicos redispersables que le confieren una alta resistencia al desgaste y al impacto. Por su bajo espesor lo hace ideal para la rehabilitación de suelos deteriorados con un alto tránsito, acabado mediante pulido obteniendo un alto grado de brillo con un fácil mantenimiento.	
REVESTIMIENTOS EN CAPA FINA "TOPPING-SYSTEM" PARA DECORACIÓN DE SUELOS Y PAREDES EN BASE CEMENTOSA Y CAL.			
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
MICROCRETE-WALL	Sistema cementoso de "microcemento" para recubrimiento de superficies verticales.	Sistema cementoso de revestimiento de "microcemento" de bajo espesor de 2-5 mm de aplicación manual con una alta resistencia al desgaste. Aplicación sobre soportes existentes, nuevos o viejos de rápida ejecución y puesta en servicio con una extensa gama de colores y texturas.	
MICROCRETE- FLOOR	Sistema cementoso de "microcemento" para recubrimiento de superficies horizontales.		
MICROTOP-POOL	Sistema cementosa de "microcemento" para recubrimiento de piscinas y zonas de playa.	Sistema cementoso de revestimiento de bajo espesor totalmente impermeable diseñado para el revestimiento de piscinas y sus zonas de playa.	
THIN-SET FLOOR TEXTURADO / LISO	Compuesto cementoso para la renovación de superficies de hormigón decorativo deteriorados.	Compuesto cementoso para renovación de superficies de hormigones decorativos deteriorados de endurecimiento rápido apto para su aplicación de interior y exterior, resistente al tráfico peatonal y rodado con acabados lisos y texturados.	
TADELAKT ESTUCO A LA CAL "TRADICIONAL"	Estuco a la cal marroquí. Estuco a la cal aérea.	Sistema s artesanales de estucos a la cal, limpios y de rápida ejecución, impermeables y ecológicos, elegantes, nobles e intemporales. Los revestimientos a la cal son únicos y apreciados, cualquier superficie se puede revestir creando interiores personalizados únicos.	
PAVIMENTOS CONTINUOS DE POLIURETANO/CEMENTO DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA Y QUÍMICA PARA DECORACIÓN E INDUSTRIA CON CALIFICACIÓN "FERFA"			
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
P/C - 70	Pavimento autonivelante de poliuretano cemento en capa fina.	Recubrimiento de poliuretano cemento de tres componentes consistencia autonivelante y manual, aplicable en superficies con condiciones de uso extremas, con una gran resistencia al impacto, a la abrasión, productos químicos y limpiados con chorros al vapor.	
P/C - 90	Pavimento autonivelante de poliuretano cemento en capa gruesa.		
PAVIMENTOS DE RESINAS DECORATIVOS E INDUSTRIALES			
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
TERRA-POX	Terrazo continuo epoxilico.	Terrazo continuo epoxídico elaborado con resinas epoxi agregados minerales y pigmentos diseñados específicamente para el uso.	
LEVEL-POX	Pavimento epoxi autonivelante en base agua.	Pavimento epoxi autonivelante de tres componentes, transpirable, de alta resistencia al tráfico y a la abrasión, alto nivel decorativo.	
CEM-POX	Pavimento autonivelante epoxi-cemento.	Recubrimiento epoxi-cemento en base de agua, en tres componentes y consistencia autonivelante, aplicable sobre soportes húmedos y permeable al vapor.	
COMPAC-POX	Revestimiento multicapa epoxi.	Sistema de revestimiento a base de resina epoxi, y arenas coloreadas multicapa, liso, pigmentado y de 4 mm de espesor, con compactación mecánica y sellado con poliuretano, posee una gran resistencia mecánica y química, idónea para industrias químicas, farmacéuticas, alimentaria...	
MULTI-POX	Revestimiento multicapa epoxi monocolor.	Revestimiento de revestimiento a base de resinas epoxídicas bicomponentes, sin disolventes y agregados minerales y acabado con resina de poliuretano.	
TRATAMIENTOS MINERALES PARA SUPERFICIES DE HORMIGÓN INDUSTRIALES EN BASE SILICATOS. SISTEMA "PENTRA-FLOOR" (NANOTECNIC)			
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
PENTRA-FLOOR-PRO	Densificador endurecedor para superficies de hormigón.		
PENTRA-FLOOR-PRO 244	Densificador endurecedor para superficies de hormigón neutralizador del Ion Cloro.		
PENTRA-FLOOR-GUARD EXTERIOR-INTERIOR	Protector de acabado transparente de alto rendimiento.		
PENTRA-FLOOR-C&N	Limpiador y neutralizador de superficies de hormigón.		
PENTRA-FLOOR-AC PENTRA-FLOOR-STAIN PENTRA-FLOOR-CLEAN	Tratamiento para el control de la alcalinidad. Tratamiento de pigmentación mineral. Tratamiento limpieza y mantenimiento.		
MORTEROS RECRECIDOS PARA COLOCACIÓN DE PAVIMENTOS.			
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICAS
MORTERO CEMENTOSO	Autonivelante de alta resistencia armado con filtros de polietileno de alta resistencia. Autonivelante de fraguado rápido. Autonivelante con autosecado y pisable a las 3 horas.		
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
ESTIROCRETE AREXCRETE	Mortero cementoso autonivelante aligerado. Mortero cementoso autonivelante aligerado y proyectable.	Mortero cementoso autonivelante aligerado con perlas de poliestireno para recrecido de forjados. Mortero cementoso autonivelante aligerado con arena de arcilla expandida para recrecido de forjados y aislamiento proyectado.	
ANHILEVER RODA-CRETE PLASTON	Mortero autonivelante de anhídrita. Tratamiento mecánico de superficie de hormigón. Mortero semisecco de recrecido.	Mortero autonivelante de anhídrita específico para calefacción por suelo radiante. Mortero premezclado para tratamiento mecánico en capa de rodadura para superficies industriales de hormigón.	

SOLUCIONES TÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

- * CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTOS DE PISCINAS.**
- * VENTA DE PRODUCTOS QUIMICOS, ACCESORIOS Y EQUIPOS.**
- * GUNITADOS EN VIA HÚMEDA O SECA (Depuradoras, depósitos, túneles, taludes...)**
- * RECUPERACIÓN, LIMPIEZA Y REHABILITACIÓN DE HORMIGONES IMPRESOS.**
- * HORMIGONES DECORATIVOS IMPRESOS (Bomanite)**
- * REVESTIMIENTOS DECORATIVOS IMPRESOS (Bomanite)**
- * BOMBEO DE MORTEROS AUTONIVELANTES DE RECRECIDO.**
- * BOMBEO DE MORTEROS Y HORMIGONES EN CONDICIONES DE ALTA DIFICULTAD.**
- * HORMIGÓN ECOLÓGICO DRENANTE ECOCRETE-POROSO Y GRASSCRETE-RESISTENTE.**
- * APLICACIONES TÉCNICAS PARA REHABILITACIÓN.**
- * REPARACIÓN Y REHABILITACIÓN DE SUELOS DE HORMIGÓN INDUSTRIAL (Aparcamientos...)**
- * PAVIMENTOS INDUSTRIALES.**
- * REHABILITACIÓN DE HORMIGONES ESTRUCTURALES.**
- * IMPERMEABILIZACIÓN DE HORMIGONES POR CRISTALIZACIÓN INTERNA.**
- * PROYECTOS DE DECORACIÓN LLAVE EN MANO.**