



CONCRETE
& FLOORING
TECHNOLOGY

MAXPATCH® MAXURETHANE® FINISH

**Pavimentos continuos decorativos
y revestimientos murales**

Continuous decorative flooring and wall coverings with mineral finish

**Pavimentazioni e rivestimenti decorative
con finitura minerale**





Tras más de cuarenta años de experiencia en la industria de la química de la construcción, **DRIZORO® presenta MAXPATCH® un nuevo material desarrollado en nuestros laboratorios para la realización de pavimentos continuos y revestimientos murales.**

La **versatilidad** es una de las principales características de estos acabados. Se adaptan a cualquier estilo, moderno o rústico, a cualquier soporte y sirven tanto para interior como para exterior. La disponibilidad en cualquier color, permiten que se integren a la perfección en cualquier espacio. De este modo, nos ofrecen la posibilidad de conseguir resultados únicos, desarrollando espacios con personalidad, sin limitaciones de diseño.

Al tratarse de **acabados en capa fina** y a diferencia de los tradicionales pavimentos y revestimientos, **MAXPATCH®** permite llevar a cabo reformas sin la necesidad de generar escombros, puesto que se pueden aplicar sobre cualquier soporte anterior. Son revestimientos continuos que no necesitan la ejecución de juntas.

La **dureza y el simple mantenimiento** de estos pavimentos y revestimientos, los convierten en perfectos acabados para espacios de uso público, como comercios, bares, restaurantes,... Debido a su baja absorción de agua, son materiales ideales para zonas húmedas como cocinas y baños, y en general para cualquier estancia del hogar.

MICROCEMENTO

Espacios personalizados



MAXPATCH®

Dureza en muy pocos milímetros

MAXPATCH® es un mortero bicomponente de granulometría fina y extrafina, que nos permite trabajar en soportes continuos en capa fina (1-5 mm). Su extraordinaria dureza lo convierte en el acabado ideal para zonas altamente transitadas y exteriores. Su ligera porosidad hace que se adapte perfectamente en ambientes rústicos y zonas antideslizantes. Y su ausencia de retracción evita cualquier fisura.

MAXURETHANE® FINISH

Protección transparente

MAXURETHANE® FINISH es un revestimiento a base de poliuretano alifático en agua apto para la protección transparente y el acabado anti manchas del **MAXPATCH®** o de cualquier mortero de cemento.



After more than forty years in the construction chemistry industry, **DRIZORO®** presents **MAXPATCH®**, a new material developed in our laboratories to produce continuous decorative flooring and wall coverings.

Versatility is one of the main characteristics of these finishes. These decorative flooring and wall coverings adapt to any style, modern or rustic, to any substrate and serve both indoors and outdoors. The availability in any colour, allow them to be seamlessly integrated into any space. In this way, these systems offer the possibility of achieving unique results, developing spaces with personality, without design limitations.

As this decorative flooring and wall covering is a thin **layer finish** and unlike traditional pavements and coatings, **MAXPATCH®**, allows to carry out reforms without the need to generate rubble, since this material can be applied on any previous substrate. This system is a continuous coating that does not require the execution of joints.

The hardness and simple maintenance of this pavement and coating make it a perfect finish for spaces for public use, such as shops, bars, restaurants. Due to its low water absorption, this decorative flooring and wall covering is an ideal system for indoor wet areas such as kitchens and bathrooms, and in general for any home stay.

MICROCEMENT

Custom spaces



MAXPATCH®

Hardness in very few millimetres

MAXPATCH® is a fine aggregate two-component mortar, which allows to work on continuous substrates in a thin and extrathin layer (1-5 mm). Its extraordinary hardness makes it the ideal finish for highly travelled and outdoor areas. Its low porosity makes it adapt perfectly in rustic environments and non-slip areas. And its absence of shrinkage prevents any fissure.

MAXURETHANE® FINISH

Transparent protection

MAXURETHANE® FINISH is an aliphatic water-based polyurethane coating suitable for the transparent protection and anti-stain finish of **MAXPATCH®** or other cement mortars.



PERFECCIÓN

Diseño y detalles cuidados al extremo

PERFECTION

Extremely careful design and details

PERFEZIONE

Estrema cura del design e dei dettagli





SIMPLICIDAD

Grandes proyectos, pequeñas reformas

SIMPLICITY

Big projects, small reforms

SEMPLICITÀ

Grandi progetti o piccole ristrutturazioni





Dopo oltre 35 anni di esperienza nel settore chimico delle costruzioni, **DRIZORO®** presenta **MAXPATCH®**, un nuovo prodotto sviluppato nei nostri laboratori per la realizzazione di **pavimentazioni continue e rivestimenti murali**.

La **versatilità** è una delle principali caratteristiche di questi rivestimenti. Si adattano a qualsiasi stile, moderno o rustico, a qualsiasi supporto e sono ideali per superfici interne ed esterne. La disponibilità del prodotto in qualsiasi **colori**, consente di integrarsi alla perfezione in qualsiasi ambito. In questo modo, offriamo la disponibilità di ottenere risultati unici, sviluppando gli spazi con personalità, senza limitazioni di progetto.

Essendo **finiture a strato sottile**, contrariamente ai tradizionali pavimenti e rivestimenti, **MAXPATCH®**, permettono di eseguire ripristini senza la necessità di rimuovere l'esistente, poiché possono essere applicati su qualsiasi supporto. Sono inoltre rivestimenti continui che non richiedono l'esecuzione di giunti.

La **resistenza e la semplice manutenzione** di questi pavimenti e rivestimenti, diventano una perfetta finitura per spazi di uso pubblico, come negozi, bar, ristoranti, ecc ... A causa del loro basso assorbimento di acqua, sono materiali ideali per locali umidi come cucine e bagni e in generale per qualsiasi ambiente o superficie.

MICROCEMENTO

Spazi personalizzati



MAXPATCH®

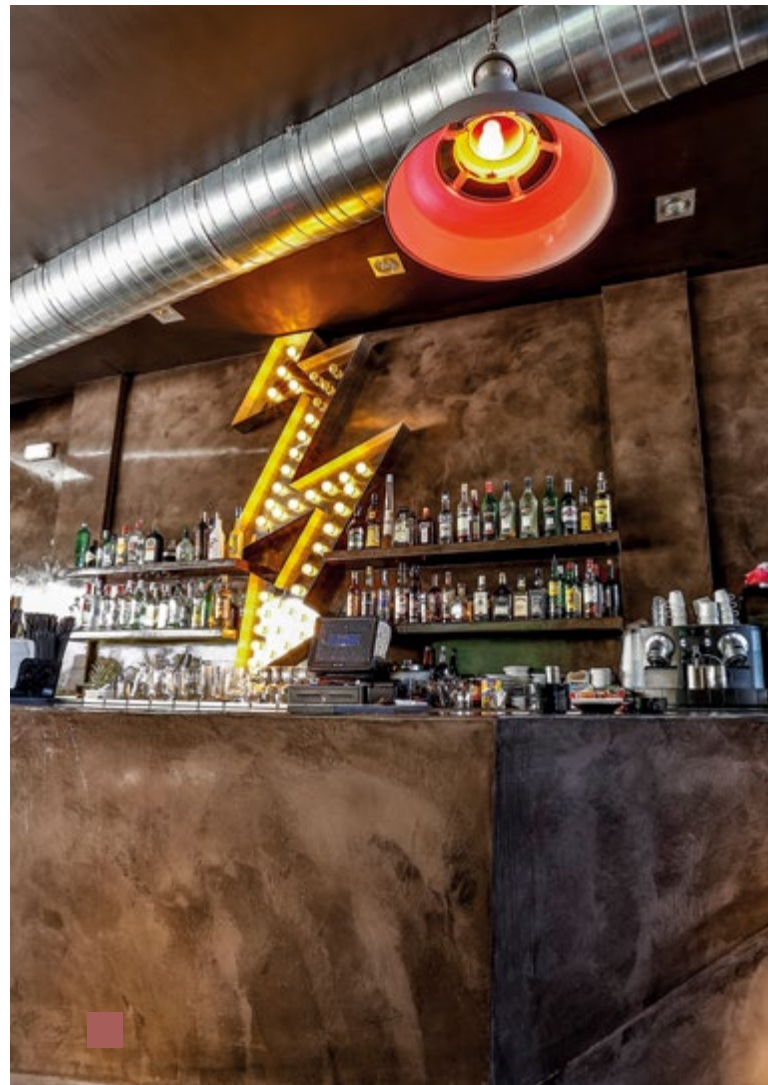
Durezza e resistenza in pochi millimetri

MAXPATCH® è una malta bicomponente di granulometria fine che permette l'applicazione in continuo con strati sottili da 1 a 5 mm. La sua straordinaria durezza lo rende una finitura ideale per zone ad intenso traffico in esterno. La sua lieve porosità fa sì che si adatti perfettamente ad ambienti rustici e zone ove è richiesta una caratteristica antiscivolo.

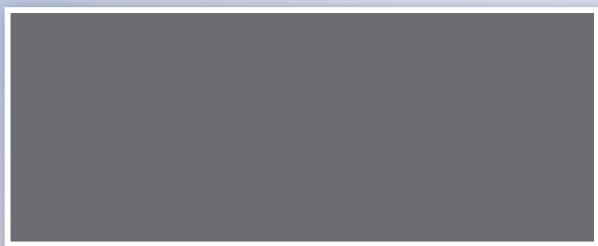
MAXURETHANE® FINISH

Protezione trasparente

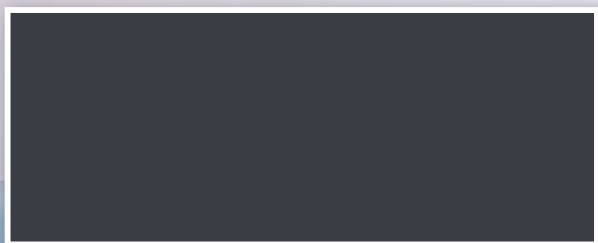
MAXURETHANE® FINISH è un rivestimento poliuretano alifatico a base acqua adatto per la protezione trasparente e la finitura antimacchia di **MAXPATCH®** o altre malte cementizie. La sua caratteristica antiritiro impedisce qualsiasi fessure.



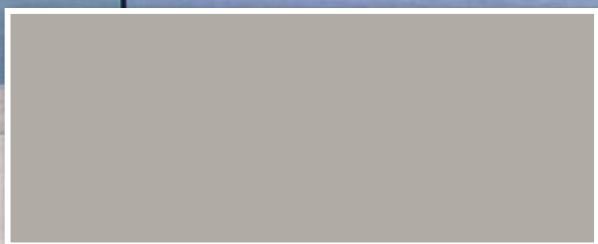
CARTA DE COLORES | COLOUR CHART | TABELLA DEI COLORI



GRIS MEDIO | *MEDIUM GREY* | GRIGIO MEDIO



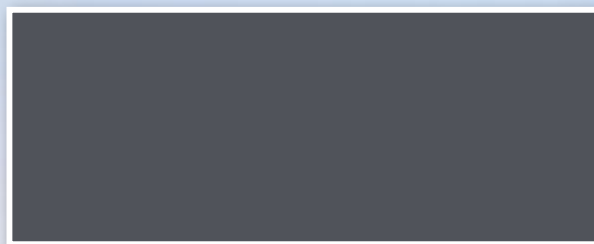
ANTRACITA | *ANTHRACITE* | ANTRACITE



GRIS | *GREY* | GRIGIO



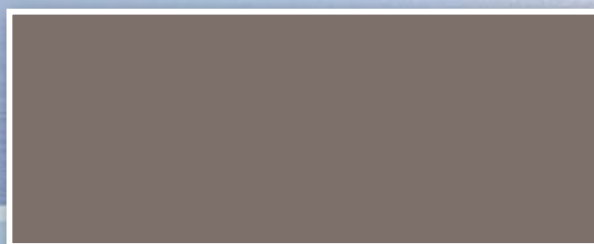
MARFIL | *IVORY* | AVORIO



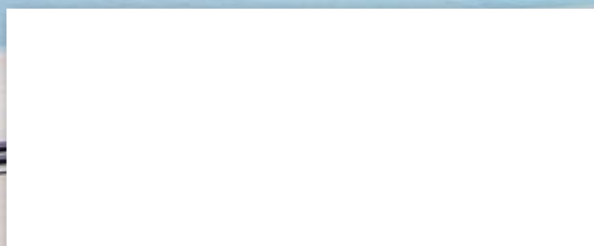
GRIS OSCURO | *DARK GREY* | GRIGIO SCURO



GRIS PERLA | *PEARL GREY* | GRIGIO PERLA



GRIS DAKOTA | *DAKOTA GREY* | GRIGIO DAKOTA



BLANCO | *WHITE* | BIANCO

DRIZORO S.A.U

C/ Primavera 50-52
Parque Industrial Las Monjas
28850 Torrejón de Ardoz | Madrid | Spain
T. + 34 916766676 | + 34 916776175
F. + 34 916767813
E. info@drizoro.com

www.drizoro.com

No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación, ni su tratamiento informático, ni la transmisión de ninguna forma o por cualquier medio, ya sea electrónico, mecánico, por fotocopia u otros medios, sin el permiso y por escrito de los titulares del Copyright.

Reproduction, manipulation by computer, and transmission in whole or in part in any form or by any means (electronically, mechanically, by photocopying, recording, or otherwise) without the prior written consent of the copyright owner are prohibited.

Sono vietate la riproduzione totale o parziale di questa pubblicazione, il suo trattamento informatico o la sua trasmissione in qualsiasi forma e rnezzo, elettronico, meccanico, fotocopiato o altro, senza il permesso emesso per iscritto dei titolari del Copyright.

© DRIZORO S.A.U.