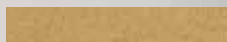
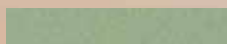


**FUGHE MAPEI.  
58 COLORI  
DALLE  
PRESTAZIONI  
UNICHE.**



**MAPEI  
GROUTS.  
58 COLOURS  
WITH UNIQUE  
PERFORMANCES.**



**100** BIANCO | WHITE

**103** BIANCO LUNA | MOON WHITE

**111** GRIGIO ARGENTO | SILVER GREY

**NEW**

**123** BIANCO ANTICO | ANCIENT WHITE

**112** GRIGIO MEDIO | MEDIUM GREY

**113** GRIGIO CEMENTO | CEMENT GREY

**114** ANTRACITE | ANTHRACITE

**NEW**

**127** GRIGIO ARTICO | ARCTIC GREY

**110** MANHATTAN 2000

**NEW**

**187** LINO | LINEN

**NEW**

**176** GRIGIOVERDE | GREEN-GREY

**174** TORNADO

**NEW**

**125** GRIGIO CASTELLO | CASTLE GREY

**119** GRIGIO LONDRA | LONDON GREY

**NEW**

**163** LILLA CHIARO | LIGHT LILAC

**NEW****168** CERULEO | CERULEAN**NEW****167** AVIO**NEW****169** BLU ACCIAIO | STEEL BLUE**172** BLU SPAZIO | SPACE BLUE**NEW****177** SALVIA | SAGE**130** JASMINE**131** VANIGLIA | VANILLA**137** CARAIBI | CARIBBEAN**132** BEIGE 2000**138** MANDORLA | ALMOND**141** CAMEL**142** MARRONE | BROWN**NEW****189** FARRO | SPELT**133** SABBIA | SAND**134** SETA | SILK**NEW****188** BISCOTTO | BISCUIT



**135** POLVERE DORATA | GOLDEN DUST



**152** LIQUIRIZIA | LIQUORICE



**144** CIOCCOLATO | CHOCOLATE



**149** SABBIA VULCANICA | VOLCANO SAND



**145** TERRA DI SIENA



**143** TERRACOTTA



**136** FANGO | MUD



**120** NERO | BLACK



**150** GIALLO | YELLOW



**700** TRANSLUCENT

**NEW**



**700** + MAPECOLOR METALLIC **MOONLIGHT**

**NEW**



**700** + MAPECOLOR METALLIC **SHINING**

**NEW**



**700** + MAPECOLOR METALLIC **STARDUST**

**NEW**



**700** + MAPECOLOR METALLIC **SAHARA**

**NEW**



**700** + MAPECOLOR METALLIC **RED CLAY**



**700** + MAPEGLITTER **GOLD**

**700 + MAPEGLITTER SILVER**

**282** GRIGIO BARDIGLIO | BARDIGLIO GREY

**290** CREMA | CREAM

**147** CAPPUCCINO

**146** FONDENTE | RICH BROWN

**173** OCEANO | OCEAN BLUE

**283** BLU MARE | SEA BLUE

**182** TORMALINA | TORMALINE

**183** LIME | LIME GREEN

**151** SENAPE | MUSTARD YELLOW

**165** CILIEGIA | CHERRY RED

I colori esposti sono indicativi e possono variare per motivi di stampa. Per una corrispondenza più accurata dei colori, fare riferimento ai campioni "Fughe Colorate" Mapei. I colori possono essere influenzati dalla superficie accostata e dalla luminosità dell'ambiente.

*Due to the printing processes involved, the colours should be taken as merely indicative of the shades of the actual product.  
For an accurate colour representation, please refer to Mapei "Coloured Grouts" samples. Colours can be affected by the surface (where they are used) and the brightness of the environment.*



---

## **Ultracolor Plus**

Malta cementizia ad alte prestazioni, per la stuccatura di fughe fino a 20 mm; consente una rapida apertura al traffico.

*High-performance, cementitious mortar for grouting joints up to 20 mm wide; it allows quick opening to traffic.*



IDROREPELENTE  
WATER-REPELLENT



RESISTENTE ALLA MUFFA  
MOULD-RESISTANT



ANTIEFFLORESCENZE  
ANTI-EFFLORESCENCE

---

## **Keracolor SF**

Malta cementizia ad alte prestazioni, per la stuccatura di fughe fino a 4 mm.

*High-performance cementitious mortar for grouting joints up to 4 mm wide.*



SUPERFINE  
FINE-GRAINED



FACILE LAVORABILITÀ  
EASY WORKABILITY



DUREVOLE E RESISTENTE  
DURABLE AND STRONG

---

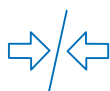
## **Keracolor FF**

Malta cementizia ad alte prestazioni, modificata con polimero, per la stuccatura di fughe fino a 6 mm.

*High-performance, polymer-modified cementitious mortar for grouting joints up to 6 mm wide.*



IDROREPELENTE  
WATER-REPELLENT



DUREVOLE E RESISTENTE  
DURABLE AND STRONG



FACILE LAVORABILITÀ  
EASY WORKABILITY

---

## **Keracolor GG**

Malta cementizia ad alte prestazioni, modificata con polimero, per la stuccatura di fughe da 4 a 15 mm.

*High-performance, polymer-modified cementitious mortar for grouting joints 4 to 15 mm wide.*



FACILE LAVORABILITÀ  
EASY WORKABILITY

DUREVOLE E RESISTENTE  
DURABLE AND STRONG

RESISTENTE AL TRAFFICO  
TRAFFIC-RESISTANT

## Flexcolor

Riempitivo polimerico in pasta per fughe da 2 a 10 mm, per la stuccatura di piastrelle ceramiche e mosaico.

*Polymer filler paste for grouting ceramic tiles and mosaics 2 to 10 mm wide.*



PRONTO ALL'USO  
READY TO USE



IDROREPELENTE  
WATER-REPELLENT



CON TECNOLOGIA  
BIOBLOCK  
WITH BIOBLOCK  
TECHNOLOGY

## Kerapoxy

Malta epossidica bicomponente ad alte prestazioni per la stuccatura di piastrelle ceramiche e materiale lapideo.

*Two-component, high-performance epoxy mortar for grouting ceramic tiles and stone material.*



ELEVATA RESISTENZA  
CHIMICA  
HIGH CHEMICAL  
RESISTANCE



A BASSISSIMA EMISSIONE  
DI VOC  
VERY LOW EMISSION OF VOC



CONFORME HACCP  
HACCP COMPLIANT

## Kerapoxy CQ

Malta epossidica bicomponente con tecnologia BioBlock®, ideale per la stuccatura di fughe tra piastrelle ceramiche, mosaici e materiale lapideo. A bassissima emissione di VOC e conforme al sistema HACCP.

*Two-component epoxy mortar, with BioBlock® technology, ideal for grouting ceramic tiles, mosaics and stone material. Very low emission of VOC and HACCP compliant.*



ELEVATA RESISTENZA  
CHIMICA  
HIGH CHEMICAL  
RESISTANCE



LAVORABILITÀ E PULIBILITÀ  
MIGLIORATE  
IMPROVED WORKABILITY  
AND CLEANABILITY



STUCCATURA  
ANTIBATTERICA  
ANTI-BACTERIAL  
GROUT

## Kerapoxy IEG

Malta epossidica bicomponente, per la stuccatura di fughe di almeno 3 mm, conforme al sistema HACCP.

*Two-component epoxy mortar for grouting joints at least 3 mm wide, HACCP compliant.*



ALTISSIMA RESISTENZA  
CHIMICA  
VERY HIGH CHEMICAL  
RESISTANCE



A BASSISSIMA EMISSIONE  
DI VOC  
VERY LOW EMISSION  
OF VOC



DUREVOLE E RESISTENTE  
DURABLE AND STRONG

## **Kerapoxy Easy Design** NEW

Malta epossidica bicomponente con tecnologia BioBlock®, ideale per la stuccatura di fughe tra piastrelle ceramiche, mosaici e materiale lapideo. Conforme al sistema HACCP.

*Two-component epoxy mortar, with BioBlock® technology, ideal for grouting ceramic tiles, mosaics and stone material. HACCP compliant.*



LAVORABILITÀ E PULIBILITÀ  
MIGLIORATE  
IMPROVED WORKABILITY  
AND CLEANABILITY



A BASSISSIMA EMISSIONE  
DI VOC  
VERY LOW EMISSION  
OF VOC



STUCCATURA  
ANTIBATTERICA  
ANTI-BACTERIAL  
GROUT

## **Mapesil AC**

Sigillante silconico acetico puro.

*Pure acetic silicone sealant.*



A BASSISSIMA EMISSIONE  
DI VOC  
VERY LOW EMISSION  
OF VOC



CON TECNOLOGIA  
BIOBLOCK  
WITH BIOBLOCK  
TECHNOLOGY



ELEVATA ELASTICITÀ  
HIGH ELASTICITY

## **Mapesil LM**

Sigillante silconico neutro per movimenti fino al 25%.

*Neutral silicone sealant for movements up to 25%.*



A BASSISSIMA EMISSIONE  
DI VOC  
VERY LOW EMISSION  
OF VOC



CON TECNOLOGIA  
BIOBLOCK  
WITH BIOBLOCK  
TECHNOLOGY



ANI-MACCHIA,  
IDEALE PER PIETRE  
DOES NOT STAIN,  
IDEAL FOR STONE

Tutte le fugature Mapei per ceramica e materiali lapidei sono conformi alla norma EN 13888. I colori esposti sono indicativi e possono variare per motivi di stampa. Per maggiore precisione riferirsi ai campioni reali.

*All Mapei grouts for ceramic tiles and stone material are in compliance with EN 13888 standards. Due to the printing processes involved, the colours should be taken as merely indicative of the shades of the actual product. Please refer to the real colour samples.*



	<i>Ultracolor Plus</i>	<i>Keracolor SF</i>	<i>Keracolor FF</i>	<i>Keracolor GG</i>	<i>Flexcolor</i>	<i>Kerapoxy</i>	<i>Kerapoxy CQ</i>	<i>Kerapoxy IEG</i>	<i>Kerapoxy Easy Design</i> <sup>NEW</sup>	<i>Mapecolor Metallic</i>	<i>Mapecolor Glitter</i>	<i>Mapesil AC</i>	<i>Mapesil LM</i>
100	●	●	●	●	●	●	●		●			●	●
103	●		●						●			●	
111	●		●	●	●	●	●		●			●	●
<sup>NEW</sup> 123	●								●			●	
112	●		●	●	●	●			●			●	●
113	●		●	●		●	●	●	●			●	●
114	●		●	●		●	●		●			●	●
<sup>NEW</sup> 127	●								●			●	
110	●		●	●	●	●			●			●	●
<sup>NEW</sup> 187	●								●			●	
<sup>NEW</sup> 176	●								●			●	
174	●								●			●	
<sup>NEW</sup> 125	●								●			●	
119	●								●			●	
<sup>NEW</sup> 163	●								●			●	
<sup>NEW</sup> 168	●								●			●	
<sup>NEW</sup> 167	●								●			●	
<sup>NEW</sup> 169	●								●			●	
172	●					●			●			●	
<sup>NEW</sup> 177	●								●			●	
130	●		●	●		●	●	●	●			●	●
131	●		●	●		●			●			●	
137	●								●			●	
132	●		●	●	●	●	●		●			●	●
138	●								●			●	
141	●		●	●		●			●			●	
142	●		●	●		●			●			●	
<sup>NEW</sup> 189	●								●			●	
133	●								●			●	

134	●						●			●
<b>NEW</b> 188	●						●			●
135	●						●			●
152	●						●			●
144	●	●	●		●		●			●
149	●						●			●
145	●	●	●		●		●			●
143	●				●		●			●
136	●						●			●
120	●				●	●	●			●
150	●				●		●			●
700							●			
<b>NEW</b> 700 + MOONLIGHT*								●		
<b>NEW</b> 700 + SHINING*								●		
<b>NEW</b> 700 + STARDUST*								●		
<b>NEW</b> 700 + SAHARA*								●		
<b>NEW</b> 700 + RED CLAY*								●		
700 + GOLD*									●	
700 + SILVER*									●	
282						●				
290						●				
147						●				
146						●				
173						●				
283						●				
182						●				
183						●				
151						●				
165						●				
999										●

\* Per il corretto utilizzo di **MapeGlitter** e **Mapecolor Metallic**, fare sempre riferimento alle relative schede tecniche.

*For the correct use of **MapeGlitter** and **Mapecolor Metallic**, always refer to relevant technical data sheets.*