



CREA I MIGLIORI COLLEGAMENTI

FUGHE - SILICONI, CURA E PULIZIA

PROSPETTO DI SISTEMA

INFORMAZIONE PRODOTTI

| |
|---|
| ARDEX G 10 riempitivo elastico per fughe PREMIUM |
| ARDEX G4 BASIC 1-6 riempitivo per fughe |
| ARDEX G5 BASIC 2-15 riempitivo per fughe |
| ARDEX G9S FLEX 2-15 riempitivo flex per fughe a base cementizia |
| ARDEX GK riempitivo per fughe ad alta resistenza |
| ARDEX FL riempitivo elastico per fughe a presa rapida |
| ARDEX WA riempitivo per fughe a base di resina epossidica |
| ARDEX RG CLEANER detergente per epossidico |
| ARDEX RG 12 1-6 riempitivo per fughe epossidico, fine |

| |
|--|
| ARDEX SC MATT silicone matt |
| ARDEX SE silicone per sanitari |
| ARDEX ST silicone per pietre naturali |
| MorTec® SOFT il giunto in tubetto |
| ARDEX SP 10 primer |
| ARDEX SP 20 primer |
| ARDEX SG lubrificante |
| ARDEX CA 20S adesivo SMP rapido per montaggi |
| ARDEX CA 20P colla di montaggio SMP |



Il sistema ARDEX per riempitivi di fughe

| Fughe a base di resina epossidica | | Speciale |
|-----------------------------------|-----------------|--|
| ARDEX WA | ARDEX RG 12 1-6 | |
| Fughe sottoposte a sollecitazioni | | |
| ARDEX GK | ARDEX FL | In caso di forte resistenza chimica o meccanica o scolorimento su rivestimenti sensibili - il nostro campo "speciale" è la risposta perfetta per qualsiasi utilizzo. |

| Riempitivo per fughe elastiche | | FlextraPro |
|---|----------------------------|------------|
| strette | larghe | |
| ARDEX G 10 riempitivo elastico per fughe PREMIUM 1-10 | | |
| | ARDEX G9S FLEX 2-15 rapido | |

| Riempitivo per fughe | | Basic |
|----------------------|---------------------|-------|
| strette | larghe | |
| ARDEX G4 BASIC 1-6 | ARDEX G5 BASIC 2-15 | |

Riempitivi per fughe ARDEX prospetto del sistema

| Nome fugante larghezza | Ambito d'uso | Campi di impiego | Durata impasto | Calpeabilità | Idoneità ai pavimenti riscaldanti |
|---|---------------------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------------------------|
| Speciale | | | | | |
| ARDEX WA riempitivo per fughe a base epossidica 2-15 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Riempimento di fughe tra piastrelle e ceramiche, lastre, clinker, piastrelle doppie tipo "Spaltplatten" e mosaici; in presenza di forti sollecitazioni per le quali le malte cementizie non sono sufficientemente resistenti o durevoli. Per l'incollaggio di mosaici in vetro e porcellana su pareti e pavimenti. | circa 60 minuti | circa 12 ore | si |
| ARDEX RG 12 1-6 riempitivo per fughe epossidico, fine 1-6 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Riempimento di fughe tra piastrelle e ceramiche, lastre, clinker, piastrelle doppie tipo "Spaltplatten" e mosaici; in presenza di forti sollecitazioni per le quali le malte cementizie non sono sufficientemente resistenti o durevoli. Per l'incollaggio di mosaici in vetro e porcellana su pareti e pavimenti. | circa 45 minuti | circa 12 ore | si |
| ARDEX GK riempitivo per fughe ad alta resistenza da 4 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Per il riempimento di fughe tra piastrelle in gres e gres porcellanato, lastre idrorepellenti in calcestruzzo e pietra naturale ricostruita, piastrelle doppie tipo "Spaltplatten" e clinker, rivestimenti ad ordito per facciate e vetro cemento; negli impianti di lavaggio, piscine, superfici di imprese, scale, porticati, balconi e terrazze. | circa 30 minuti | circa 90 minuti | si |
| ARDEX FL riempitivo per fughe elastico, rapido da 4 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Per il riempimento di fughe tra piastrelle in ceramica e vetro, lastre idrorepellenti in pietra naturale, clinker, piastrelle doppie tipo "Spaltplatten" e rivestimenti ad ordito di pareti e pavimenti come pure su vetro cemento. Particolarmente adatto a balconi, terrazze e facciate. | circa 30 minuti | circa 90 minuti | si |
| FlextraPro | | | | | |
| ARDEX G 10 riempitivo elastico per fughe PREMIUM 1-10 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Per il riempimento di fughe tra piastrelle in gres porcellanato, gres e monocottura, lastre ricostruite in pietra naturale o calcestruzzo, mosaici in vetro, porcellana e ceramica UNIVERSALMENTE APPLICABILE PER TUTTE LE PIASTRELLE E LASTRE CERAMICHE | circa 30 minuti | circa 3 ore | si |
| ARDEX G9S FLEX 2-15 riempitivo per fughe elastico, rapido, 2-15 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Per il riempimento di fughe tra piastrelle in gres porcellanato, gres e monocottura, lastre idrorepellenti in pietra naturale ricostruita o calcestruzzo, mosaici in vetro, porcellana e ceramica PARTICOLARMENTE INDICATO PER IL GRES PORCELLANATO, BALCONI E TERRAZZE | circa 30 minuti | circa 90 minuti | si |
| Basic | | | | | |
| ARDEX G5 BASIC 2-15 riempitivo 2-15 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Per il riempimento di fughe tra piastrelle in monocottura, gres e gres porcellanato, piastrelle doppie tipo "Spaltplatten" e clinker come pure lastre idrorepellenti in pietra naturale ricostruita o calcestruzzo. | circa 90 minuti | circa 5 ore | si |
| ARDEX G4 BASIC 1-6 riempitivo per fughe 1-6 mm | interni ed esterni pareti e pavimenti | Per il riempimento di fughe tra piastrelle in gres porcellanato, gres e monocottura, lastre idrorepellenti in pietra naturale ricostruita o calcestruzzo, mosaici in vetro, porcellana e ceramica | circa 90 minuti | circa 4 ore | si |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.
Le condizioni di cantiere, la tecnica di lavorazione e l'assorbenza del materiale di posa possono far sorgere piccole differenze di colore.
Questo si riferisce a tutti i prodotti da pag. 42 a pag. 65.

ARDEX G 10

Riempitivo elastico per fughe PREMIUM

A base cementizia, con effetto ARDURAPID PLUS

Per fughe da 1 – 10 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- elevata stabilità cromatica
- superficie delle fughe molto precisa
- ampia gamma di possibili applicazioni
- flessibile
- impermeabile e resistente allo sporco
- ottima adesività laterale
- elevata resistenza
- adatto per riscaldamento a pavimento e parete

Campi di impiego:

- Per il riempimento di fughe tra
- tutte le piastrelle e le lastre ceramiche
 - piastrelle in vetro
 - lastre ricostruite in pietra naturale o calcestruzzo
 - mosaici in vetro, porcellana e ceramica

Particolarmente adatto per il gres porcellanato.

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe CG 2 WA per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

circa 1,7 l acqua : 5 kg polvere

Densità apparente: circa 1,1 kg/litro

Peso specifico malta fresca: circa 1,8 kg/litro

Materiale occorrente:

con fughe larghe 3 mm, profonde 5 mm per piastrelle e mosaici medi

- 60 x 60 cm: circa 0,10 kg/m²
- 60 x 30 cm: circa 0,15 kg/m²
- 30 x 30 cm: circa 0,20 kg/m²
- 15 x 15 cm: circa 0,35 kg/m²
- 10 x 10 cm: circa 0,45 kg/m²
- 5 x 5 cm: circa 0,90 kg/m²

Ulteriori perdite di materiale in eccesso sulle piastrelle dipendono dal tipo di superficie e dal modo di lavorare e corrispondono a 0,05 – 0,10 kg/m².

Durata dell'impasto (+20°C): circa 30 minuti

Calpestatibilità (+20°C): dopo circa 3 ore

Idoneo all'uso di pavimenti riscaldanti: sì

Codice GIS: ZP1 = prodotto cementizio, povero di cromato

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--|-----------------|----------|------------|
| bianco 5 kg secchio | 9 006445 032263 | 3226 | 108 secchi |
| pergamon 5 kg secchio | 9 006445 032218 | 3221 | 108 secchi |
| grigio argento 5 kg secchio | 9 006445 032249 | 3224 | 108 secchi |
| grigio chiaro 5 kg secchio | 9 006445 032188 | 3218 | 108 secchi |
| grigio 5 kg secchio | 9 006445 032164 | 3216 | 108 secchi |
| grigio cemento 5 kg secchio | 9 006445 032270 | 3227 | 108 secchi |
| grigio sabbia 5 kg secchio | 9 006445 032232 | 3223 | 108 secchi |
| grigio pietra 5 kg secchio | 9 006445 032256 | 3225 | 108 secchi |
| basalto 5 kg secchio | 9 006445 032133 | 3213 | 108 secchi |
| antracite 5 kg secchio | 9 006445 032102 | 3210 | 108 secchi |
| jasmine 5 kg secchio | 9 006445 032195 | 3219 | 108 secchi |
| bahama beige 5 kg secchio | 9 006445 032119 | 3211 | 108 secchi |
| beige sabbia 5 kg secchio | 9 006445 032225 | 3222 | 108 secchi |
| jura beige 5 kg secchio | 9 006445 032201 | 3220 | 108 secchi |
| marrone scuro 5 kg secchio | 9 006445 032157 | 3215 | 108 secchi |
| grigio marrone 5 kg secchio | 9 006445 032171 | 3217 | 108 secchi |
| marrone bali 5 kg secchio | 9 006445 032126 | 3212 | 108 secchi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

ARDEX G 10

Riempitivo elastico per fughe PREMIUM

A base cementizia, con effetto ARDURAPID PLUS

Per fughe da 1 – 10 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- elevata stabilità cromatica
- superficie delle fughe molto precisa
- ampia gamma di possibili applicazioni
- flessibile
- impermeabile e resistente allo sporco
- ottima adesività laterale
- elevata resistenza
- adatto per riscaldamento a pavimento e parete

Campi di impiego:

- Per il riempimento di fughe tra
- tutte le piastrelle e le lastre ceramiche
 - piastrelle in vetro
 - lastre ricostruite in pietra naturale o calcestruzzo
 - mosaici in vetro, porcellana e ceramica

Particolarmente adatto per il gres porcellanato.

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe CG 2 WA per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

circa 4,25 l acqua : 12,5 kg polvere

Densità apparente: circa 1,1 kg/litro

Peso specifico malta fresca: circa 1,8 kg/litro

Materiale occorrente:

con fughe larghe 3 mm, profonde 5 mm per piastrelle e mosaici medi

- 60 x 60 cm: circa 0,10 kg/m²
- 60 x 30 cm: circa 0,15 kg/m²
- 30 x 30 cm: circa 0,20 kg/m²
- 15 x 15 cm: circa 0,35 kg/m²
- 10 x 10 cm: circa 0,45 kg/m²
- 5 x 5 cm: circa 0,90 kg/m²

Ulteriori perdite di materiale in eccesso sulle piastrelle dipendono dal tipo di superficie e dal modo di lavorare e corrispondono a 0,05 – 0,10 kg/m².

Durata dell'impasto (+20°C): circa 30 minuti

Calpestatibilità (+20°C): dopo circa 3 ore

Idoneo all'uso di pavimenti riscaldanti: sì

Codice GIS: ZP1 = prodotto cementizio, povero di cromato

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--|-----------------|----------|-----------|
| bianco 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036162 | 3616 | 80 sacchi |
| pergamon 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036117 | 3611 | 80 sacchi |
| grigio argento 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036148 | 3614 | 80 sacchi |
| grigio chiaro 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036087 | 3608 | 80 sacchi |
| grigio 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036063 | 3606 | 80 sacchi |
| grigio cemento 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036179 | 3617 | 80 sacchi |
| grigio sabbia 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036131 | 3613 | 80 sacchi |
| grigio pietra 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036155 | 3615 | 80 sacchi |
| basalto 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036032 | 3603 | 80 sacchi |
| antracite 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036001 | 3600 | 80 sacchi |
| jasmine 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036094 | 3609 | 80 sacchi |
| bahama beige 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036018 | 3601 | 80 sacchi |
| beige sabbia 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036124 | 3612 | 80 sacchi |
| jura beige 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036100 | 3610 | 80 sacchi |
| marrone scuro 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036056 | 3605 | 80 sacchi |
| grigio marrone 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036070 | 3607 | 80 sacchi |
| marrone bali 12,5 kg sacco di carta | 9 006445 036025 | 3602 | 80 sacchi |

Sacchi in carta con comoda maniglia!
Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

ARDEX G4 BASIC 1-6

Riempitivo per fughe a base cementizia

Per fughe da 1 - 6 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Campi di impiego:

- Per il riempimento di fughe tra
- piastrelle in ceramica e vetro
- lastre idrorepellenti in pietra naturale ricostruita o calcestruzzo
- mosaici in vetro, porcellana e ceramica.

- particolarmente adatto per piastrelle monocottura
- superficie delle fughe precisa e liscia
- facile lavorabilità con lungo tempo di lavaggio
- buona adesione laterale
- elevata resistenza

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe CG2 A per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

circa 3,5 l acqua : 12,5 kg polvere equivalente a circa 1 volume d'acqua : 2 ¾ volumi di polvere

Densità apparente: circa 1,3 kg/litro

Peso specifico malta fresca: circa 2,1 kg/litro

Materiale occorrente:

con fughe larghe 3 mm, profonde 5 mm per piastrelle e mosaici medi

- 60 x 60 cm: circa 0,10 kg/m²
- 30 x 60 cm: circa 0,15 kg/m²
- 30 x 30 cm: circa 0,20 kg/m²
- 15 x 15 cm: circa 0,35 kg/m²
- 10 x 10 cm: circa 0,50 kg/m²

Ulteriori perdite di materiale in eccesso sulle piastrelle dipendono dal tipo di superficie e dal modo di lavorare e corrispondono a 0,05 - 0,10 kg/m².

Durata dell'impasto (+20°C): circa 1,5 ore

Calpestatibilità (+20°C): dopo circa 4 ore

Durezza alla penetrazione:

- dopo 1 giorno circa 40 N/mm²
- dopo 3 giorni circa 60 N/mm²
- dopo 7 giorni circa 80 N/mm²
- dopo 28 giorni circa 90 N/mm²

Idoneo all'uso di pavimenti riscaldanti: sì

Codice GIS: ZP1 = prodotto cementizio, povero di cromato

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--|---------|----------|-----------|
| bianco brillante 12,5 kg sacco di carta | | 4728 | 80 sacchi |
| grigio argento 12,5 kg sacco di carta | | 4726 | 80 sacchi |
| grigio cemento 12,5 kg sacco di carta | | 4725 | 80 sacchi |

Sacchi in carta con comoda maniglia!
Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

IN ESAURIMENTO

ARDEX G5 BASIC 2-15

Riempitivo per fughe a base cementizia

Per fughe da 2 - 15 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Campi di impiego:

- Per il riempimento di fughe tra
- piastrelle in monocottura, gres e gres porcellanato
- lastre idrorepellenti in pietra naturale ricostruita o calcestruzzo
- piastrelle doppie tipo "Spaltplatten" e clinker.

- elevata resistenza
- buona adesione laterale
- facile lavorabilità con lungo tempo di lavaggio
- non infiammabile

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe CG2 A per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

circa 2,5 l acqua : 12,5 kg polvere equivalente a circa 1 volume d'acqua : 3,4 volumi di polvere

Densità apparente: circa 1,5 kg/litro

Peso specifico malta fresca: circa 2,2 kg/litro

Materiale occorrente:

con fughe larghe 10 mm, profonde 5 mm per piastrelle

- 60 x 60 cm: circa 0,20 kg/m²
- 30 x 60 cm: circa 0,30 kg/m²
- 30 x 30 cm: circa 0,50 kg/m²
- 15 x 15 cm: circa 1,00 kg/m²
- 10 x 10 cm: circa 1,50 kg/m²

Ulteriori perdite di materiale in eccesso sulle piastrelle dipendono dal tipo di superficie e dal modo di lavorare e corrispondono a 0,05 - 0,10 kg/m².

Durata dell'impasto (+20°C): circa 1,5 ore

Calpestatibilità (+20°C): dopo circa 5 ore

Durezza alla penetrazione:

- dopo 1 giorno circa 60 N/mm²
- dopo 3 giorni circa 80 N/mm²
- dopo 7 giorni circa 100 N/mm²
- dopo 28 giorni circa 120 N/mm²

Idoneo all'uso di pavimenti riscaldanti: sì

Codice GIS: ZP1 = prodotto cementizio, povero di cromato

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--|---------|----------|-----------|
| grigio argento 12,5 kg sacco di carta | | 4706 | 80 sacchi |
| grigio 12,5 kg sacco di carta | | 4707 | 80 sacchi |
| grigio cemento 12,5 kg sacco di carta | | 4708 | 80 sacchi |
| basalto 12,5 kg sacco di carta | | 4709 | 80 sacchi |

Sacchi in carta con comoda maniglia!
Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

IN ESAURIMENTO

ARDEX G9S FLEX 2-15

Riempitivo elastico per fughe, rapido

Per fughe da 2 - 15 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Campi di impiego:

- Per il riempimento di fughe tra
- piastrelle in gres porcellanato, gres e monocottura
- lastre idrorepellenti in pietra naturale ricostruita o calcestruzzo
- mosaici in vetro, porcellana e ceramica

- idrorepellente
- altamente deformabile
- a rapido indurimento e durevole
- flessibile
- buona adesione laterale
- adatto per riscaldamento a pavimento e parete

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe CG2 WA per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

circa 2,4 l acqua : 12,5 kg polvere equivalente a circa 1 volume d'acqua : 4 volumi di polvere

Densità apparente: circa 1,3 kg/litro

Peso specifico malta fresca: circa 2,1 kg/litro

Materiale occorrente:

con fughe larghe 6 mm, profonde 5 mm per piastrelle

- 60 x 60 cm: circa 0,20 kg/m²
- 30 x 60 cm: circa 0,30 kg/m²
- 30 x 30 cm: circa 0,40 kg/m²
- 15 x 15 cm: circa 0,60 kg/m²
- 10 x 10 cm: circa 0,90 kg/m²

Ulteriori perdite di materiale in eccesso sulle piastrelle dipendono dal tipo di superficie e dal modo di lavorare e corrispondono a 0,05 - 0,10 kg/m².

Durata dell'impasto (+20°C): circa 30 minuti

Calpestatibilità (+20°C): dopo circa 90 minuti

Durezza alla penetrazione:

- dopo 1 giorno circa 35 N/mm²
- dopo 3 giorni circa 40 N/mm²
- dopo 7 giorni circa 50 N/mm²
- dopo 28 giorni circa 60 N/mm²

Idoneo all'uso di pavimenti riscaldanti: sì

Codice GIS: ZP1 = prodotto cementizio, povero di cromato

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--|---------|----------|-----------|
| grigio argento 12,5 kg sacco di carta | | 4715 | 80 sacchi |
| grigio 12,5 kg sacco di carta | | 4714 | 80 sacchi |
| grigio cemento 12,5 kg sacco di carta | | 4869 | 80 sacchi |
| basalto 12,5 kg sacco di carta | | 4870 | 80 sacchi |
| antracite 12,5 kg sacco di carta | | 4718 | 80 sacchi |

Sacchi in carta con comoda maniglia!
Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

IN ESAURIMENTO

ARDEX GK

Riempitivo per fughe ad alta resistenza

A base cementizia

Per fughe a partire da 4 mm di larghezza

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Resistente al gelo e ai sali antigelo.

Resistente a getti di vapore, alte temperature e comuni detergenti.

Elevata resistenza meccanica e all'abrasione.

Calpestatibile già dopo 1,5 ore.

Campi di impiego:

- Per il riempimento di fughe tra
- piastrelle in gres e gres porcellanato
- lastre in calcestruzzo
- lastre in pietra naturale ricostruita idrorepellente
- piastrelle doppie tipo „Spaltplatten“ e clinker
- rivestimenti ad arditto per facciate e vetro cemento

nelle officine, impianti di lavaggio, piscine, superfici di industrie, scale, porticati, balconi e terrazze.

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe CG2 A per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

circa 4 l acqua : 25 kg polvere equivalente a circa 1 volume d'acqua : 4 ¼ volumi di polvere

Densità apparente: circa 1,5 kg/litro

Peso specifico malta fresca: circa 2,2 kg/litro

Materiale occorrente:

con fughe larghe 10 mm, profonde 5 mm per piastrelle

- 30 x 30 cm: circa 0,65 kg/m²
- 15 x 15 cm: circa 1,30 kg/m²
- 10 x 10 cm: circa 2,00 kg/m²

Durata dell'impasto (+20°C): circa 30 minuti

Calpestatibilità (+20°C): dopo circa 90 minuti

Durezza alla penetrazione:

- dopo 1 giorno circa 40 N/mm²
- dopo 3 giorni circa 60 N/mm²
- dopo 7 giorni circa 80 N/mm²
- dopo 28 giorni circa 100 N/mm²

Idoneo all'uso di pavimenti riscaldanti: sì

Codice GIS: ZP1 = prodotto cementizio, povero di cromato

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto

| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--|---------|----------|-----------|
| grigio 25 kg sacco di carta | | 4612 | 40 sacchi |
| beige sabbia 25 kg sacco di carta | | 4679 | 40 sacchi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.



ARDEX FL

Riempitivo elastico per fughe a presa rapida

A base cementizia

Per fughe da 4 – 15 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- deformabile
- idrorepellente
- rapido indurimento
- agibile in breve tempo

Campi di impiego:

- Per il riempimento di fughe tra
- piastrelle in ceramica e vetro
- lastre in pietra naturale ricostruita idrorepellenti
- clinker
- piastrelle doppie tipo „Spaltplatten“ e rivestimenti ad ordito per pareti e pavimenti così come
- vetro cemento.

Particolarmente indicato per

- balconi
- terrazze
- facciate.

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe CG2 WA per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

circa 4,75 l acqua : 25 kg polvere equivalente a circa 1 volume d'acqua : 4 volumi di polvere

Densità apparente: circa 1,3 kg/litro**Peso specifico malta fresca:** circa 2,1 kg/litro**Materiale occorrente:**

con fughe larghe 6 mm, profonde 5 mm per piastrelle
 - 30 x 30 cm: circa 0,30 kg/m²
 - 15 x 15 cm: circa 0,60 kg/m²
 - 10 x 10 cm: circa 0,90 kg/m²

Durata dell'impasto (+20°C): circa 30 minuti**Calpestatibilità (+20°C):** dopo circa 90 minuti**Durezza alla penetrazione:**

- dopo 1 giorno circa 35 N/mm²
- dopo 3 giorni circa 40 N/mm²
- dopo 7 giorni circa 50 N/mm²
- dopo 28 giorni circa 60 N/mm²

Idoneo all'uso di pavimenti riscaldanti: sì**Codice GIS:** ZP1 = prodotto cementizio, povero di cromato**Stoccaggio:** in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto.

| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|-----------------------------------|---------|----------|-----------|
| grigio 25 kg sacco di carta | | 4080 | 40 sacchi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

ARDEX WA²

Riempitivo per fughe a base di resine epossidiche

A base di resine epossidiche

Per fughe da 2 – 15 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- resistente agli agenti chimici
- alta resistenza

Campi di impiego:

Riempimento di fughe tra piastrelle ceramiche, lastre, clinker, piastrelle doppie tipo „Spaltplatten“ e mosaici in presenza di forti sollecitazioni per le quali le malte cementizie non sono sufficientemente resistenti o durevoli, ad es. mattatoi, caseifici, cucine industriali, birrerie, magazzini per batterie, piscine e bagni termali e altri ambienti in cui si riscontrano sollecitazioni chimiche o meccaniche forti. Per levare eventuali veli epossidici formati dopo l'indurimento consigliamo di utilizzare ARDEX RG Cleaner.

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe RG per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

vedi confezione

Peso specifico malta fresca: circa 1,5 kg/litro**Materiale occorrente:**

con fughe larghe 3 mm, profonde 5 mm per piastrelle e mosaici medi

- 10 x 10 cm: circa 0,45 kg/m²
- 11,5 x 24 cm: circa 0,30 kg/m²

Ulteriori perdite di materiale in eccesso sulle piastrelle dipendono dal tipo di superficie e dal modo di lavorare e corrispondono a 0,10 – 0,20 kg/m².

Durata dell'impasto (+20°C): circa 60 minuti**Tempo di lavorazione:** circa 30 minuti**Tempo di correzione (+20°C):** circa 30 minuti**Calpestatibilità (+20°C):** dopo sufficiente indurimento, dopo circa 12 ore**Resistenza agli agenti chimici:** dopo 7 giorni**Codice GIS:** RE1 = prodotto a base di resina epossidica, privo di solventi, sensibilizzante**Codice EMI:** EC 1 = a bassissime emissioni**Stoccaggio:** in confezione integra circa 18 mesi in ambiente asciutto.

Posizionare il fusto in verticale, non rovesciare.

Un indurimento della pasta durante lo stoccaggio non preclude la qualità di ARDEX WA.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|-------------------------------------|---------|----------|--------------|
| bianco 4 kg barattolo | | 4524 | 90 barattoli |
| grigio argento 4 kg barattolo | | 4242 | 90 barattoli |
| grigio 4 kg barattolo | | 4525 | 90 barattoli |
| antracite 4 kg barattolo | | 4829 | 90 barattoli |

Barattoli contenenti 3kg di resina sintetica e 1kg addensante

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

Il matt.

ARDEX SC MATT // silicone matt

- Fine e matt
- Facile da applicare e da togliere
- Resistente ai raggi UV e alle intemperie
- Adesività laterale molto buona
- Resistente alle muffe
- Interni ed esterni





ARDEX RG CLEANER *3

Detergente per epossidico

Speciale detergente per la rimozione di residui di resina epossidica dopo la fugatura.

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Detergente concentrato alcalino composto da alcali, tensidi ed eccipienti biodegradabili. I componenti contenuti nel detergente sciolgono le impurità dalle superfici e le trattengono nell'acqua di risciacquo.

Campi di impiego:

Per la pulizia a fondo di rivestimenti molto sporchi e sottoposti a forti sollecitazioni e per la pulizia finale in cantiere di rivestimenti appena posati. A seconda dello sporco, ARDEX RG Cleaner può essere utilizzato puro o diluito sino al rapporto 1 : 10.

Avvertenze:

I residui dopo la fugatura con ARDEX RG12 1-6 o ARDEX WA devono essere rimossi il prima possibile, ma non prima di 12 ore. Quanto più i residui permangono sulla superficie, tanto più risulteranno complesse le operazioni di pulizia successive.

Densità: circa 1,1 g/cm³**Materiale occorrente:**

- per la pulizia manuale:
circa 100 – 200 ml ogni 10 litri d'acqua
- con pulitore automatico:
circa 300 – 400 ml ogni 10 litri d'acqua

Aspetto: fluido, chiaro, giallognolo**Solubilità in acqua:** completa**Temperatura di lavorazione:** da circa +15°C sino a +25°C**Codice GIS:** GG80 = pulizia di fondo, corrosivo, contiene solventi senza alogeni**Stoccaggio:** in ambiente fresco, ma protetto dal gelo, circa 24 mesi in confezione originale e sigillata, richiudere bene le confezioni una volta aperte

| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|----------------|---------|----------|--|
| 1 l flacone | | 4966 | confezione da 10 flaconi 400 flaconi |

➔ **Dettagli a pag. 52**

ARDEX RG 12 1-6²

Riempitivo per fughe a base di resine epossidiche, fine

Per fughe da 1 – 6 mm

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- resistente agli agenti chimici
- alta resistenza

Campi di impiego:

Riempimento di fughe tra piastrelle ceramiche, lastre, clinker, piastrelle doppie tipo „Spaltplatten“ e mosaici in presenza di forti sollecitazioni per le quali le malte cementizie non sono sufficientemente resistenti o durevoli, ad es. bagni e cucine, cucine industriali, mattatoi, caseifici, birrerie, magazzini per batterie, piscine e bagni termali, docce, negozi, costruzioni per lo sport e il tempo libero e altri ambiti in cui si riscontrano sollecitazioni chimiche o meccaniche forti.

Per l'incollaggio di mosaici in vetro e porcellana su superfici a pavimento.

Per la posa di piastrelle e lastre su pavimenti.

Per levare eventuali veli epossidici formati dopo l'indurimento consigliamo di utilizzare ARDEX RG Cleaner.

Norme, certificati di prova:

Rispondente alla classe RG per la norma EN 13888.

Rapporto di miscelazione:

vedi confezione

Peso specifico malta fresca: circa 1,7 kg/litro

Materiale occorrente:

con fughe larghe 3 mm, profonde 5 mm per piastrelle e mosaici medi

- 15 x 15 cm: circa 0,30 kg/m²
- 10 x 10 cm: circa 0,45 kg/m²
- 5 x 5 cm: circa 0,90 kg/m²

Ulteriori perdite di materiale in eccesso sulle piastrelle dipendono dal tipo di superficie e dal modo di lavorare e corrispondono a 0,10 – 0,20 kg/m².

Durata dell'impasto (+20°C): circa 45 minuti
Calpestatibilità (+20°C): dopo sufficiente indurimento, dopo circa 12 ore

Resistenza agli agenti chimici: dopo 7 giorni
Codice GIS: RE1 = prodotto a base di resine epossidiche, privo di solventi, sensibilizzante
Codice EMI: EC 1^{PLUS} – a bassissime emissioni^{PLUS}

Stoccaggio: conservare in ambiente asciutto. Posizionare il fusto in verticale, non rovesciare! ARDEX RG12 1-6 può essere conservato in confezione integra sino a 12 mesi. Un indurimento dell'addensante durante lo stoccaggio non preclude la qualità di ARDEX RG 12 1-6.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--|-----------------|----------|--|
| bianco 1 kg secchio | 4 024705 240352 | 4941 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |
| bianco 4 kg secchio | 4 024705 240277 | 4940 | 96 secchi |
| grigio argento 1 kg secchio | 4 024705 240369 | 4943 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |
| grigio argento 4 kg secchio | 4 024705 240291 | 4942 | 96 secchi |
| grigio 1 kg secchio | 4 024705 240376 | 4945 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |
| grigio 4 kg secchio | 4 024705 240307 | 4944 | 96 secchi |
| grigio sabbia 1 kg secchio | 4 024705 240895 | 4948 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |
| basalto 1 kg secchio | 4 024705 240406 | 4947 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |
| basalto 4 kg secchio | 4 024705 240338 | 4946 | 96 secchi |
| antracite 1 kg secchio | 4 024705 240383 | 4953 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |
| bahama beige 1 kg secchio | 4 024705 240390 | 4951 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |
| grigio marrone 1 kg secchio | 4 024705 240901 | 4949 | confezione da 4 pezzi 384 secchi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

ARDEX CW panni per la pulizia*

Dettagli a pagina 101.



RIEMPITIVI PER FUGHE MATERIALE OCCORRENTE

| Riempitivo per fughe | Largh./prof. fughe | Materiale occorrente per piastrelle di dimensioni | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------------|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | | 60x60cm | 30x60cm | 30x30cm | 15x15cm | 10x10cm | 5x5cm | 15x30cm | 20x30cm |
| ARDEX G 10 PREMIUM 1-10 | larghezza 3 mm, profondità 5 mm | 0,10 kg/m ² | 0,15 kg/m ² | 0,20 kg/m ² | 0,35 kg/m ² | 0,45 kg/m ² | 0,90 kg/m ² | | |
| ARDEX G4 BASIC 1-6 | larghezza 3mm, profondità 5mm | 0,10kg/m ² | 0,15 kg/m ² | 0,20kg/m ² | 0,35 kg/m ² | 0,50kg/m ² | 1,00kg/m ² | | |
| ARDEX G5 BASIC 2-15 | larghezza 10 mm, profondità 5 mm | 0,20kg/m ² | 0,30 kg/m ² | 0,50 kg/m ² | 1,00 kg/m ² | 1,50 kg/m ² | | | |
| ARDEX G9S FLEX 2-15 | larghezza 6 mm, profondità 5 mm | 0,20kg/m ² | 0,30 kg/m ² | 0,40 kg/m ² | 0,60 kg/m ² | 0,90 kg/m ² | 1,80 kg/m ² | | |
| ARDEX GK | larghezza 10 mm, profondità 5 mm | | | 0,65 kg/m ² | 1,30 kg/m ² | 2,00 kg/m ² | | | |
| ARDEX FL | larghezza 6 mm, profondità 5 mm | 0,20kg/m ² | 0,25 kg/m ² | 0,30 kg/m ² | 0,60 kg/m ² | 0,90 kg/m ² | 2,00 kg/m ² | 0,55 kg/m ² | 0,45 kg/m ² |
| ARDEX WA | larghezza 3 mm, profondità 5 mm | | | | 0,35 kg/m ² | 0,45 kg/m ² | 0,90 kg/m ² | | |
| ARDEX RG 12 1-6 | larghezza 3 mm, profondità 5 mm | | | | 0,30 kg/m ² | 0,45 kg/m ² | 0,90 kg/m ² | | |

Pregasi consultare i prospetti di ogni singolo prodotto

RIEMPITIVI PER FUGHE CAMPI DI IMPIEGO

| Riempitivo per fughe | Fugenfarbe | Larghezza fuga in mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| ARDEX G 10 PREMIUM 1-10 | antracite, bahama beige, marrone bali, basalto, marrone scuro, grigio, grigio marrone, grigio chiaro, jasmine, jura beige, pergamon, beige sabbia, grigio sabbia, grigio argento, grigio pietra, bianco, grigio cemento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARDEX G4 BASIC 1-6 | bianco brillante, grigio argento, grigio cemento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARDEX G5 BASIC 2-15 | basalto, grigio, grigio argento, grigio cemento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARDEX G9S FLEX 2-15 | antracite, basalto, grigio, grigio argento, grigio cemento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARDEX GK | grigio, beige sabbia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARDEX FL | grigio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARDEX WA | antracite, grigio, grigio argento, bianco | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARDEX RG 12 1-6 | antracite, bahama beige, basalto, grigio, grigio marrone, grigio sabbia, grigio argento, bianco | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Pregasi consultare i prospetti di ogni singolo prodotto

PROSPETTO DI SISTEMA SILICONI E IMPERMEABILIZZANTI ARDEX

| ARDEX SC MATT Silicone matt | ARDEX SE Silicone per sanitari | ARDEX ST Silicone per pietre naturali |
|---|--|--|
| Campi di impiego: <ul style="list-style-type: none"> riempitivo per fughe resistente alle muffe (reticolato di acetato) chiusura elastica di giunti di movimento, angolari e di chiusura all'interno e all'esterno resistente alle intemperie, raggi UV, nonché ai detergenti e disinfettanti comunemente in commercio non idoneo per pietre naturali | Campi di impiego: <ul style="list-style-type: none"> silicone sigillante con funzione fungicida (reticolazione di acido acetico) chiusura elastica di giunti di movimento, angolari e di chiusura all'interno e all'esterno resistente alle intemperie, raggi UV, nonché ai detergenti e disinfettanti comunemente in commercio non idoneo a rivestimenti elastici per pavimenti come parquet non adatto per griglie di drenaggio zincate a caldo | Campi di impiego: <ul style="list-style-type: none"> silicone sigillante con funzione fungicida (reticolato neutrale) chiusura elastica di giunti di movimento, angolari e di chiusura all'interno e all'esterno riempimento di fughe di pietre naturali in marmo, granito, quarzite, gneiss, lastre Solhofen etc. resistente alle intemperie, raggi UV, nonché ai detergenti e disinfettanti comunemente in commercio riempimento di fughe di pietre naturali e piastrelle nelle piscine non idoneo a rivestimenti elastici per pavimenti come parquet adatto per griglie di drenaggio zincate a caldo |
| Confezione: 310ml/cartuccia | Confezione: 310ml/cartuccia | Confezione: 310ml/cartuccia |
| Larghezza fughe: sino a 30mm | Larghezza fughe: sino a 30mm | Larghezza fughe: sino a 30mm parete/ sino a 15mm pavimento |
| Tempo di formazione pellicola: circa 15-25 minuti | Tempo di formazione pellicola: circa 10-12 minuti | Tempo di formazione pellicola: circa 5 minuti |
| Elasticità: circa 20% della larghezza delle fughe | Elasticità: circa 25% della larghezza delle fughe | Elasticità: circa 20% della larghezza delle fughe |
| Durezza di Shore-A: circa 26 | Durezza di Shore-A: circa 25 | Durezza di Shore-A: circa 30 |
| Consumo: con fughe 5x5mm: circa 12m/cartuccia con fughe 10x10mm: circa 3m/cartuccia | Consumo: con fughe 10x10mm: circa 3m/cartuccia | Consumo: con fughe 10x10mm: circa 3m/cartuccia |
| Stoccaggio: circa 12 mesi | Stoccaggio: circa 24 mesi | Stoccaggio: circa 12 mesi |
| Colori: antracite, basalto, grigio, grigio marrone, jura beige, grigio sabbia, grigio argento, bianco, grigio cemento | Colori: antracite, bahama beige, marrone bali, basalto, bianco brillante, marrone scuro, grigio, grigio marrone, grigio chiaro, jasmine, jura beige, pergamon, beige sabbia, grigio sabbia, grigio argento, grigio pietra, trasparente, bianco, grigio cemento | Colori: antracite, jura beige, beige sabbia, grigio argento, grigio pietra, bianco |

Pregasi consultare i prospetti di ogni singolo prodotto

| ARDEX SG Lubrificante per silicone |
|---|
| lubrificante per le superfici dei siliconi sigillanti ARDEX |
| pronto all'uso |
| Stoccaggio: circa 12 mesi |
| Confezione: 1.000ml |

Pregasi consultare i prospetti di ogni singolo prodotto

TABELLA ADESIVITA' SILICONI E IMPERMEABILIZZANTI ARDEX

| SOTTOFONDI | ARDEX SC MATT silicone matt | ARDEX SE silicone per sanitari | ARDEX ST silicone per pietre naturali |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| Acrilico sanitario (ad es. vasche...) | ■ | ■ | ■ |
| Alluminio lucidato | ■ | ■ | ■ |
| Alluminio anodizzato | ■ | ■ | ■ |
| Calcestruzzo | ■ | ■ | ■ |
| Agglomerato | ■ | ■ | ■ |
| Cromo | ■ | ■ | ■ |
| Acciaio, inossidabile | ■ | ■ | ■ |
| Smalto | ■ | ■ | ■ |
| Fibrocemento | ■ | ■ | ■ |
| Vetro | ■ | ■ | ■ |
| Legno, laccato (a base solvente) | ■ | ■ | ■ |
| Legno, laccato (a base d'acqua) | ■ | ■ | ■ |
| Legno, verniciato (a base solvente) | ■ | ■ | ■ |
| Legno, verniciato (a base d'acqua) | ■ | ■ | ■ |
| Ceramica, smaltata | ■ | ■ | ■ |
| Ceramica, non smaltata | ■ | ■ | ■ |
| Pietra artificiale (agglomerato con resine sintetiche) | ■ | ■ | ■ |
| Profili in plastica | ■ | ■ | ■ |
| Rame | ■ | ■ | ■ |
| Lastre in resina melamminica (ad es. resopal) | ■ | ■ | ■ |
| Ottone | ■ | ■ | ■ |
| Pietra naturale / marmo | ■ | ■ | ■ |
| Poliestere | ■ | ■ | ■ |
| Calcestruzzo poroso | ■ | ■ | ■ |
| Gesso | ■ | ■ | ■ |
| Lamiera | ■ | ■ | ■ |
| Zinco, ferro zincato | ■ | ■ | ■ |

E' possibile che ARDEX ST reagisca con il rame e l'ottone. Durante la presa è necessario un buon arieggiamento.

Pregasi consultare i prospetti di ogni singolo prodotto

ARDEX SC MATT**Silicone matt**

Sigillante siliconico (reticolato di acetato)

- chiusura elastica di giunti di movimento, angolari e di chiusura all'interno e all'esterno

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- facile da applicare e da lisciare
- buone proprietà adesive
- resistente alle intemperie, ai raggi UV, nonché ai detergenti e disinfettanti comunemente in commercio

Campi di impiego:

chiusura elastica di giunti di movimento, angolari e di chiusura

- in bagni, docce e servizi igienici
- in soggiorni con rivestimenti in ceramica, su porte,

finestre e elementi di montaggio
- su rivestimenti ceramici su balconi, terrazze e facciate
- su rivestimenti ceramici di grande formato.

Non adatto a pietre naturali.

Larghezza delle fughe: sino a 30 mm
Temperatura di utilizzo: +5°C sino a +40°C

Tempo di formazione pellicola (+23°C/50% rF): circa 15 - 25 minuti, dopo poche ore la pellicola si scalfisce con difficoltà

Tempo di indurimento in profondità(+23°C/50% rF):
- circa 2 mm/giorno
- circa 7 mm/settimana

Resistenza termica: -50°C sino a max. +180°C
Capacità effettiva di dilatazione: circa 20 % della larghezza delle fughe
Durezza di Shore-A: circa 26

Materiale occorrente:

- 10 x 10 mm ogni 3 metri lineari circa a cartuccia
- 5 x 5 mm ogni 12 metri lineari circa a cartuccia
- in giunti angolari si riduce della metà la quantità di materiale occorrente

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente fresco e asciutto.

| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|---|-----------------|----------|---------------------|
| bianco 310ml cartuccia | 4 024705 390538 | 8130 | cartone 12 pezzi |
| grigio argento 310ml cartuccia | 4 024705 390545 | 8131 | cartone 12 pezzi |
| grigio 310ml cartuccia | 4 024705 390552 | 8132 | cartone 12 pezzi |
| grigio cemento 310ml cartuccia | 4 024705 390569 | 8133 | cartone 12 pezzi |
| grigio sabbia 310ml cartuccia | 4 024705 390590 | 8136 | cartone 12 pezzi |
| basalto 310ml cartuccia | 4 024705 390576 | 8134 | cartone 12 pezzi |
| antracite 310ml cartuccia | 4 024705 390583 | 8135 | cartone 12 pezzi |
| jura beige 310ml cartuccia | 4 024705 390613 | 8138 | cartone 12 pezzi |
| grigio marrone 310ml cartuccia | 4 024705 390606 | 8137 | cartone 12 pezzi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

**ARDEX SE****Silicone per sanitari**

Impermeabilizzante a base siliconica con funzione fungicida (reticolazione tramite acido acetico).

Chiusure elastiche di giunti di movimento, angolari e di chiusura all'interno e all'esterno.

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- facile da applicare e da lisciare
- buone proprietà adesive
- resistente alle intemperie, ai raggi UV, nonché ai detergenti e disinfettanti comunemente in commercio

Campi di impiego:

Chiusure elastiche di giunti di movimento, angolari e di chiusura
- in bagni, docce e servizi igienici
- in soggiorni con rivestimenti in ceramica, su porte, finestre e elementi di montaggio
- su rivestimenti in ceramica su balconi, terrazze e facciate
- non idoneo a rivestimenti elastici per pavimenti come parquet
- non adatto per griglie di drenaggio zincate a caldo.

Larghezza fughe: sino a 30 mm

Temperatura di utilizzo: +5°C sino a +40°C (temperatura del sottofondo)

Tempo di formazione pellicola (+23°C/50% rF): 10 - 12 minuti,

dopo poche ore la pellicola si scalfisce con difficoltà

Tempo di indurimento in profondità (+23°C/50% rF):
- circa 2 mm/giorno

- circa 7 mm/settimana

Resistenza termica: -40°C sino a +180°C

Capacità effettiva di dilatazione: circa 25 % della larghezza delle fughe

Durezza di Shore-A: circa 25

Materiale occorrente:

- 10 x 10 mm ogni 3 metri lineari a cartuccia
- giunti angolari: 6 metri lineari a cartuccia

Stoccaggio: in confezione integra circa 24 mesi in ambiente fresco e asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|---|-----------------|----------|---------------------|
| bianco brillante 310ml cartuccia | 4 024705 730341 | 8004 | cartone 12 pezzi |
| bianco 310ml cartuccia | 4 024705 730099 | 8009 | cartone 20 pezzi |
| pergamon 310ml cartuccia | 4 024705 730419 | 8011 | cartone 12 pezzi |
| grigio argento 310ml cartuccia | 4 024705 730167 | 8002 | cartone 20 pezzi |
| grigio chiaro 310ml cartuccia | 4 024705 730037 | 8003 | cartone 20 pezzi |
| grigio 310ml cartuccia | 4 024705 730006 | 8000 | cartone 20 pezzi |
| grigio cemento 310ml cartuccia | 4 024705 730402 | 8010 | cartone 12 pezzi |
| grigio sabbia 310ml cartuccia | 4 024705 240826 | 8023 | cartone 12 pezzi |
| grigio pietra 310ml cartuccia | 4 024705 246026 | 8106 | cartone 12 pezzi |
| basalto 310ml cartuccia | 4 024705 730174 | 8014 | cartone 20 pezzi |
| antracite 310ml cartuccia | 4 024705 730365 | 8006 | cartone 12 pezzi |
| jasmine 310ml cartuccia | 4 024705 730389 | 8008 | cartone 12 pezzi |
| bahama beige 310ml cartuccia | 4 024705 730228 | 8016 | cartone 12 pezzi |
| beige sabbia 310ml cartuccia | 4 024705 200349 | 8005 | cartone 12 pezzi |
| jura beige 310ml cartuccia | 4 024705 200394 | 8018 | cartone 12 pezzi |
| marrone scuro 310ml cartuccia | 4 024705 200356 | 8019 | cartone 12 pezzi |
| grigio marrone 310ml cartuccia | 4 024705 240833 | 8024 | cartone 12 pezzi |
| marrone bali 310ml cartuccia | 4 024705 200363 | 8022 | cartone 12 pezzi |
| trasparente 310ml cartuccia | 4 024705 730310 | 8001 | cartone 12 pezzi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

ARDEX G 10
riempitivo elastico per fughe PREMIUM

- Elevata stabilità cromatica
- Facile da applicare con lungo tempo di lavaggio
- Adatto alle fughe di tutti i rivestimenti ceramici in piastrelle e lastre

Dettagli a pag. 42

ARDEX ST
Silicone per pietre naturali

Impermeabilizzante a base siliconica con funzione fungicida (reticolazione neutra).

Per il riempimento di fughe tra pietre naturali quali marmo, granito, quarzite, gneis, lastre Solnhofen, etc.

Chiusure elastiche di giunti di movimento, angolari e di chiusura all'interno e all'esterno.

Riempimento di fughe di pietre naturali e pavimenti nelle piscine.

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

- facile da applicare e da lasciare
- buone proprietà adesive
- resistente alle intemperie, ai raggi UV, nonché ai detergenti e disinfettanti comunemente in commercio

Campi di impiego:

- chiusura elastica di giunti di movimento, d'angolo e di chiusura
- in bagni, docce e servizi igienici
- in soggiorni con rivestimenti in pietra naturale, su porte, finestre e elementi di montaggio
- su rivestimenti in pietra naturale su balconi, terrazze e facciate
- di pietre naturali e pavimenti in piscine
- non idoneo a rivestimenti elastici per pavimenti come parquet
- adatto per griglie di drenaggio zincate a caldo.

Larghezza fughe: sino a 30 mm parete/sino a 15 mm pavimento

Temperatura di utilizzo:

+5°C sino a +40°C (temperatura del sottofondo)

Tempo di formazione pellicola (+23°C/50% rF):

circa 5 minuti,

dopo poche ore la pellicola si scalfisce con difficoltà

Tempo di indurimento in profondità (+23°C/50% rF):

- circa 1 mm/giorno
- circa 6 mm/settimana

Resistenza termica: -40°C sino a +120°C

Capacità effettiva di dilatazione: circa 20 % della larghezza delle fughe

Durezza di Shore-A: circa 30

Materiale occorrente:

- 10 x 10 mm ogni 3 metri lineari a cartuccia
- giunti angolari: 6 metri lineari a cartuccia,
- 5 x 5 mm ogni circa 12 metri lineari a cartuccia

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente fresco e asciutto.

| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|---|-----------------|----------|---------------------|
| bianco 310ml cartuccia | 4 024705 731188 | 8103 | cartone 12 pezzi |
| grigio argento 310ml cartuccia | 4 024705 731140 | 8100 | cartone 12 pezzi |
| grigio pietra 310ml cartuccia | 4 024705 731171 | 8104 | cartone 12 pezzi |
| antracite 310ml cartuccia | 4 024705 731164 | 8101 | cartone 12 pezzi |
| beige sabbia 310ml cartuccia | 4 024705 731195 | 8105 | cartone 12 pezzi |
| jura beige 310ml cartuccia | 4 024705 731157 | 8102 | cartone 12 pezzi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.



MorTec® SOFT
Il giunto in tubetto

Riempitivo speciale con struttura a grana sottile per fughe elastiche e senza tensioni per rivestimenti esterni di grande formato incollati o fissati puntualmente.

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Campi di impiego:

Per rivestimenti in ceramica, pietra naturale, agglomerato cementizio senza limiti di formato.

I tagli dei giunti devono essere raschiati completamente.

Temperatura di utilizzo:

+5°C sino a +35°C (temperatura del sottofondo)

Tempo formazione pellicola (+23°C/50% rF):
circa 5 minuti

Tempo di indurimento in profondità (+23°C/50% rF):
circa 3 mm/giorno

Resistenza termica: -20°C sino a +150°C

Capacità effettiva di dilatazione: circa 20% della larghezza della fuga

Materiale occorrente:

5 x 5 mm ogni circa 12 metri lineari a cartuccia

Stoccaggio: in confezione integra circa 15 mesi, in ambiente asciutto e fresco.

Utilizzabile solo in combinazione con i sistemi di drenaggio:

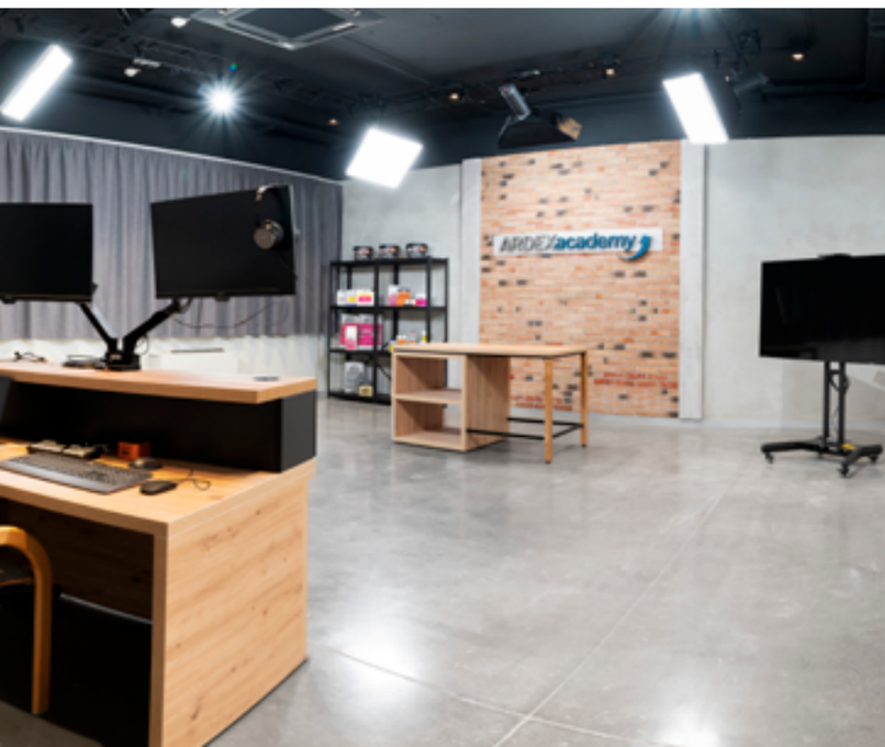
| sistema | fughe del rivestimento | giunti di collegamento | distanza giunti di movimento larghezza fughe: ≥ 5 mm |
|------------------------|------------------------|------------------------|---|
| AquaDrain® EK | ≥ 5 mm larghezza | ≥ 10 mm larghezza | 5 m con rivestimenti chiari 3 m con rivestimenti scuri |
| TerraMaxx® DS | ≥ 3 mm larghezza | ≥ 10 mm larghezza | non sono necessari giunti di movimento |
| Watec®Drain KP+ | ≥ 5 mm larghezza | ≥ 10 mm larghezza | 5 m con rivestimenti chiari 3 m con rivestimenti scuri |

Ulteriori informazioni su www.gutjahr.com



| | Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|--|--|-----------------|----------|---------------------|
| IN ESAURIMENTO, RIASSORTITO CON MATT! | grigio cemento 310ml cartuccia | 4 260239 312381 | 5416 | cartone 20 pezzi |
| NUOVO DA ESTATE 2022 | grigio cemento matt 310ml cartuccia | 4 260239 316457 | 6514 | cartone 20 pezzi |
| | grigio pietra matt 310ml cartuccia | 4 260239 316211 | 5419 | cartone 20 pezzi |
| IN ESAURIMENTO, RIASSORTITO CON MATT! | antracite 310ml cartuccia | 4 260239 312398 | 5417 | cartone 20 pezzi |
| NUOVO DA ESTATE 2022 | antracite matt 310ml cartuccia | 4 260239 316464 | 6515 | cartone 20 pezzi |
| | beige sabbia matt 310ml cartuccia | 4 260239 314477 | 6675 | cartone 20 pezzi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.



ARDEXacademy
TRAINING EXCELLENCE

Seminari dalla
pratica per la pratica

www.ardex.it

Anche se vi dedicate alla pratica da molti anni, c'è sempre qualcosa da imparare! Perciò siamo lieti di trasmetterVi il nostro sapere in seminari ad alta qualificazione.

All' ARDEXacademy la trasmissione di buone pratiche è in primo piano. Raccoglierete numerosi trucchi che alleggeriranno il Vostro lavoro. Organizziamo volentieri per la Vostra Azienda un training esclusivo a seconda delle Vostre necessità.

Informatevi chiamandoci allo +39 030 9119952 o su www.ardex.it.

ARDEX SP 10³ Primer

Per sottofondi assorbenti come calcestruzzo, intonaco, pietra naturale.

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Stoccaggio: in confezione integra circa 6 mesi in ambiente fresco e asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|------------------|--|----------|---------------------|
| 100ml flacone |  9 006445 076519 | 7651 | 1 pezzo |

ARDEX SP 20³ Primer

Per substrati non assorbenti come metallo e plastica.

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Stoccaggio: in confezione integra circa 6 mesi in ambiente fresco e asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|------------------|--|----------|---------------------|
| 100ml flacone |  9 006445 076526 | 7652 | 1 pezzo |

ARDEX SG* Lubrificante

Lubrificante per le superfici dei siliconi sigillanti ARDEX, pronto per l'uso

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente fresco e asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|--------------------|--|----------|----------------------|
| 1.000ml flacone |  4 024705 731201 | 8120 | cartone 8 flaconi |

ARDEX CA 20S*

Adesivo SMP rapido per montaggi

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Colla di montaggio monocomponente a base di polimero silano modificato.

- verniciabile
- privo di solventi e acqua
- elevato potere adesivo
- indurisce senza causare crepe da ritiro, con giunti elastici e ben resistenti alle vibrazioni.

Campi di impiego:

- Per l'incollaggio e il montaggio di
- profili, zoccoli, morsetti, canaletti per cavi
 - pannelli isolanti
 - materiali lignei e plastici
 - profili in metallo
 - elementi in parquet
 - piastrelle in ceramica e molti altri materiali su sottofondi assorbenti e spessi.

Impermeabilizzazioni di fughe di pavimentazioni e giunti di chiusura su metallo, legno, ceramica e materie plastiche.

Materie prime: polimero silano modificato

Peso specifico: 1,56 kg/litro

Consistenza: stabile

Colore: bianco

Materiale occorrente:

30 - 40 ml/metro lineare (in base al formato dell'erogatore)
Tempo di formazione pellicola (+23°C/50% rF): circa 5 minuti

Resistenza alla trazione: circa 1,63 N/mm²

Durezza di Shore-A: circa 75

Temperatura di utilizzo: +5°C sino a +35°C
Resistenza termica: -30°C sino a +90°C, (carico permanente)

Detergente: prima dell'indurimento con un idoneo prodotto per la manutenzione a base di olio o cera, ad es. con i panni per la pulizia ARDEX CW

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: al riparo dal gelo, in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|-------------------------------------|--|----------|---------------------|
| bianco 290ml cartuccia |  9 006445 081223 | 8122 | cartone 20 pezzi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

ARDEX CA 20P* Colla di montaggio SMP

Adatto per interni ed esterni, pareti e pavimenti.

Colla di montaggio monocomponente a base di polimero silano modificato.

- priva di solventi, acqua e isocianati
- elevato potere adesivo
- indurisce senza causare crepe da ritiro, con giunti elastici e ben resistenti alle vibrazioni.

Campi di impiego:

- Per l'incollaggio e il montaggio di
- profili, zoccoli, morsetti, canaletti per cavi
 - pannelli isolanti
 - materiali lignei e plastici
 - profili in metallo
 - elementi in parquet
 - piastrelle in ceramica e molti altri materiali su sottofondi assorbenti e spessi.

Impermeabilizzazioni di fughe di pavimentazioni e giunti di chiusura su metallo, legno, ceramica e materie plastiche.

Materie prime: polimero silano modificato

Consistenza: tissotropico

Colore: bianco, grigio

Materiale occorrente: 30 - 40 ml/metro lineare (in base al formato dell'erogatore)

Tempo di formazione pellicola (+23°C/50% rF): circa 7 - 10 minuti

Tempo di indurimento in profondità (+23°C/50% rF): 3 - 4 mm/24 ore

Temperatura di utilizzo: +5°C bis +35°C
Resistenza termica: -40°C bis +90°C (sino a +200°C per un lasso di tempo di 15 - 20 minuti)
Fruibilità: 24 - 48 ore (a seconda delle condizioni)

Detergente: prima dell'indurimento con un idoneo prodotto per la manutenzione a base di olio o cera, ad es. con i panni per la pulizia ARDEX CW

Codice EMI: EC 1 = a bassissime emissioni

Stoccaggio: al riparo dal gelo, in confezione integra circa 18 mesi in ambiente asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|-------------------------------------|--|----------|---------------------|
| bianco 310ml cartuccia |  4 024705 731294 | 4323 | cartone 12 pezzi |
| grigio 310ml cartuccia |  9 006445 043245 | 4324 | cartone 12 pezzi |

Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

GAMMA DI COLORI RIEMPITIVI PER FUGHE/SILICONI

| Colore della fuga* | G10 riempitivo elastico per fughe PREMIUM 1-10 mm | G4 BASIC 1-6 riempitivo per fughe 1-6 mm | G5 BASIC 2-15 riempitivo per fughe 2-15 mm | G9S FLEX 2-15 riempitivo elastico per fughe 2-15 mm | GK riempitivo per fughe ad alta resistenza da 4 mm | | FL riempitivo per fughe elastico rapido 4-15 mm | WA riempitivo per fughe a base di resine epossidiche 2-15 mm | RG121-6 riempitivo fine per fughe a base di resine epossidiche 1-6 mm | SC MATT silicone matt | SE silicone per sanitari | ST silicone per pietre naturali |
|--------------------|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| bianco brillante | | ● | | | | | | | | | ● | |
| bianco | ● | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● |
| pergamon | ● | | | | | | | | | | ● | |
| grigio argento | ● | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | ● |
| grigio chiaro | ● | | | | | | | | | | ● | |
| grigio | ● | | ● | ● | ● | | ● | ● | ● | ● | ● | |
| grigio cemento | ● | ● | ● | ● | | | | | | ● | ● | |
| grigio sabbia | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | |
| grigio pietra | ● | | | | | | | | | | ● | ● |
| basalto | ● | | ● | ● | | | | | ● | ● | ● | |
| antracite | ● | | | ● | | | | ● | ● | ● | ● | ● |
| jasmine | ● | | | | | | | | | | ● | |
| bahama beige | ● | | | | | | | | ● | | ● | |
| beige sabbia | ● | | | | ● | | | | | | ● | ● |
| jura beige | ● | | | | | | | | | ● | ● | ● |
| marrone scuro | ● | | | | | | | | | | ● | |
| grigio marrone | ● | | | | | | | | ● | ● | ● | |
| marrone bali | ● | | | | | | | | | | ● | |
| trasparente | | | | | | | | | | | ● | |

* Differenze di colore sono imputabili alla stampa e pertanto non conformi al vero al 100%.

Le condizioni di cantiere, la tecnica di lavorazione e l'assorbenza del materiale di posa possono far sorgere piccole differenze di colore.