



CREA I MIGLIORI COLLEGAMENTI

STUCCHI PER L'ESTERNO, PER VIALETTI E GIARDINI

INFORMAZIONE PRODOTTI

	ARDEX A58 cemento a presa rapida e ritiro controllato
	GRANA DI QUARZO 3,0-5,6mm asciutta
NUOVO	ARDEX GF 3-1 K stucco per fughe
	ARDEX GF 300 stucco per fughe tra lastre 2-K
	ARDEX GF 500 stucco per fughe nel lastricato 2-K
	ARDEX GF 900 legante per graniglia e vetro 2-K
	MorTec® SOFT il giunto in tubetto



ARDEX A58**Cemento a presa rapida e ritiro controllato**

A base cementizia, con effetto ARDURAPID PLUS.

Utilizzabile in combinazione con GRANA DI QUARZO 3,0-5,6 mm asciutta.

Adatto per interni ed esterni, pavimenti.**Campi di impiego:**

Creazione di massetti drenanti e malte di posa per l'applicazione di lastre in pietra naturale, piastrelle ceramiche, lastre in agglomerato di cemento e lastre calpestabili o selciati su balconi e terrazze.

Per la creazione di massetti si veda ARDEX A 58 nel capitolo „massetti“ a pagina 132.

Rapporto di miscelazione:

Il rapporto di miscelazione 1 : 6 si riferisce a:

per un miscelatore da 100 l:

12,5 kg ARDEX A58

75 kg grana di quarzo 3,0-5,6 mm asciutta

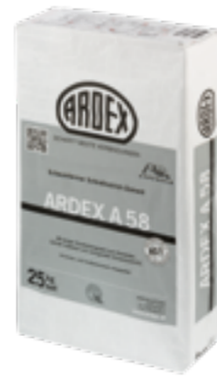
3 - 5,5 l acqua

per un miscelatore da 200 l:

25 kg ARDEX A58

150 kg grana di quarzo 3,0-5,6 mm asciutta

6 - 11 l acqua

Densità apparente della malta: circa 1,1 kg/litro**Peso specifico malta fresca:** circa 1,8 kg /litro**Materiale occorrente:** 2,6 kg polvere per m² e cm (con rapporto di miscelazione 1 : 6)**Durata dell'impasto (+20°C):** circa 120 minuti**Valore pH:** circa 11**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
25 kg sacco di carta		4755	40 sacchi

Grana di quarzo**3,0-5,6 mm asciutta**

Utilizzabile solo in combinazione con ARDEX A58.

Densità apparente della malta: circa 1,5 kg/litro

Confezione	Nr. EAN	Nr. Art.	Pallet
25 kg sacco PE		4928	40 sacchi

ARDEX FB9L**Adesivo fluido grigio flessibile**

Dettagli a pagina 16.

ARDEX GF 3-1 K***Stucco per fughe**

Stucco per fughe monocomponente, indurente all'aria, pronto all'uso con miscela graduata di grani minerali

- per larghezza fughe ≥ 3 mm sino a max. 20 mm
- profondità minima delle fughe 30 mm, con rivestimenti a lastre (incollate su malte drenanti) ≥ 20 mm

Adatto per esterni, pavimenti.

- pronto all'uso
- permeabile all'acqua
- impastabile con acqua
- lavorabile anche con pioggia leggera
- dopo la lavorazione proteggere per 24 ore dall'umidità

Campi di impiego:

Per il riempimento all'esterno di fughe sottili tra lastricati in agglomerato o pietra naturale, rivestimenti in clinker o lastre. Adatto per vialetti di giardini, terrazze e ingressi con sola funzione pedonale.

Lavorabile anche con pioggia leggera, tuttavia proteggere dall'umidità per 24 ore (a +20°C), è pertanto necessario coprire!

**NUOVO
PRIMAVERA 2022****Peso specifico malta fresca:** circa 1,7 kg/litro**Materiale occorrente:**

con fughe larghe 3 mm, profonde 30 mm per lastre da

- 60 x 40 cm: circa 0,70 kg/m²- 40 x 40 cm: circa 0,80 kg/m²- 30 x 30 cm: circa 1,00 kg/m²**Durata dell'impasto (+20°C):** circa 45 minuti**Calpestabilità:** dopo 24 ore**Completa fruibilità:** dopo 7 giorni**Temperatura esterna:** ≥ +5°C, max. +25°C**Temperatura sottofondo:** ≥ +5°C, max. +25°C**Temperatura materiale:** ≥ +5°C, max. +25°C**Resistenza a flessione:** circa 8,0 N/mm²**Resistenza a compressione:** circa 16 N/mm²**Permeabilità all'acqua:** 1,7 x 10⁵ m/s(con una quota delle fughe del 5% circa 3 l/m²/h)**Stoccaggio:** a riparo dal gelo, in confezione integra circa 18 mesi in ambiente asciutto. Conservare in verticale.

Confezione	Nr. EAN	Nr. Art.	Pallet
color sabbia 25 kg secchio		7660	24 secchi
grigio pietra 25 kg secchio		7659	24 secchi
basalto 25 kg secchio		7661	24 secchi

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

ARDEX GF 300*3**Stucco per fughe tra lastre 2-K**

A base epossidica bicomponente priva di solventi

- per fughe da 3 mm di larghezza
- profondità minima delle fughe 30 mm (su superfici carrabili riempire le fughe completamente)

Adatto esterni, pavimenti.

- elevata fluidità
- permeabile all'acqua
- autocompattante
- resistente alle macchine di aspirazione spazzatrice
- alta resistenza al gelo e al sale scioglighiaccio
- resistente alle abrasioni
- riempimento duraturo delle fughe
- precise superfici lastricate

Campi di impiego:

Per il riempimento di fughe sottili di rivestimenti in lastre. Idoneo per superfici carrabili a carico leggero e medio.

Utilizzabile anche con la pioggia e temperature basse, non necessita di copertura!

Rapporto di miscelazione:

indicato sulla confezione.

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

con fughe larghe 3 mm, profonde 30 mm per lastre da

- 50 x 50 cm: circa 0,60 kg/m²- 40 x 40 cm: circa 0,80 kg/m²- 30 x 30 cm: circa 1,00 kg/m²- 20 x 20 cm: circa 1,40 kg/m²**Durata dell'impasto (+20°C):** circa 10 minuti**Calpestabilità:** dopo 24 ore**Completa fruibilità:** dopo 5 giorni**Temperatura esterna:** ≥ +3°C, max. +25°C**Temperatura sottofondo:** ≥ +3°C, max. +25°C**Temperatura materiale:** ≥ +3°C, max. +25°C**Resistenza a flessione:** circa 8 N/mm²**Resistenza a compressione:** circa 20 N/mm²**Stoccaggio:** a riparo dal gelo, in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto. Conservare in verticale.

Confezione	Nr. EAN	Nr. Art.	Pallet
color sabbia 10 kg secchio		7601	50 secchi
grigio pietra 10 kg secchio		7602	50 secchi

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

ARDEX GF 500*3**Stucco per fughe nel lastricato 2-K**

Riempitivo per fughe bicomponente, privo di solventi, a base epossidica

- per fughe da 5 mm di larghezza
- profondità minima delle fughe 30 mm (su superfici carrabili riempire le fughe completamente; con larghezza delle fughe \geq 15 mm la profondità deve essere almeno il doppio della larghezza)

Adatto esterni, pavimenti.

- minimamente permeabile all'acqua
- autocompattante
- resistente alle macchine di aspirazione spazzatrice
- alta resistenza al gelo e al sale scioglighiaccio
- resistente alle abrasioni
- riempimento duraturo delle fughe
- precise superfici lastricate

Campi di impiego:

Per il riempimento di fughe di lastricati in calcestruzzo o pietra naturale e clinker. Eccellente per superfici carrabili a carico leggero e medio.

Utilizzabile anche con la pioggia e temperature basse, non necessita di copertura!

Rapporto di miscelazione:

indicato sulla confezione

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

Materiale occorrente:

con fughe larghe 10 mm, profonde 10 mm (moltiplicare semplicemente per l'intera profondità della fuga)

per lastre di piccolo formato da
- 10 x 12 cm: circa 2,90 kg/m²
- 8 x 10 cm: circa 3,40 kg/m²
- 6 x 8 cm: circa 4,30 kg/m²

per lastre di grande formato da
- 16 x 18 cm: circa 1,90 kg/m²
- 14 x 18 cm: circa 2,00 kg/m²
- 12 x 16 cm: circa 2,30 kg/m²

Durata dell'impasto (+20°C): circa 10 minuti

Calpeabilità: dopo 24 ore

Completa fruibilità: dopo 5 giorni

Temperatura esterna: \geq +3°C, max. +25°C

Temperatura sottofondo: \geq +3°C, max. +25°C

Temperatura materiale: \geq +3°C, max. +25°C

Resistenza a flessione: circa 10 N/mm²

Resistenza a compressione: circa 25 N/mm²

Stoccaggio: a riparo dal gelo, in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto. Conservare in verticale.

Confezione	Nr. EAN	Nr. Art.	Pallet
grigio pietra 25 kg secchio	9 006445 076083	7608	24 secchi
basalto 25 kg secchio	9 006445 076090	7609	24 secchi

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

**ARDEX GF 900*2****Legante per graniglia e vetro 2-K**

Legante bicomponente in resina epossidica, privo di solventi per superfici altamente permeabili.

Adatto per esterni.

- carrabile
- alta resistenza ai raggi UV
- stabilità molto elevata contro l'ingiallimento
- adatto anche per materiali minerali umidi
- perfetto per graniglia in vetro
- ampia gamma di impiego

Campi di impiego:

Adatto per le griglie circolari degli alberi, profilatura di selciati e lastre, rivestimenti superficiali, bordi dei prati e strisce paraspruzzi. Adatto a traffico leggero, permeabile per fughe particolarmente ampie.

Dopo la presa il materiale è completamente innocuo dal punto di vista fisiologico.

Adatto per materiale minerale nella granulometria 1/3 mm, 2/4 mm, 2/5 mm, 5/8 mm, 8/11 mm e 8/16 mm.

Materiale occorrente

(quantità di graniglia in kg, legabile con una confezione di prodotto ARDEX GF 900)

graniglia	calpestable	carrabile (max. 3,5 to)
1/3	25kg	25kg
2/5	30 - 33kg	25kg
5/8	33 - 35kg	
8/16	35 - 40kg	

Rapporto di miscelazione: indicato sulla confezione

Materiale occorrente:

1,25 kg per 25 - 40 kg di materiale minerale (in base alla granulometria)
o 20 kg di graniglia di vetro

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

Calpeabilità (+20°C): dopo circa 12 ore, con chiusura al passaggio e protezione dalla pioggia

Completa fruibilità: carrabile dopo 7 giorni

Temperatura esterna: da min. +8°C a max. +30°C

Temperatura sottofondo: da min. +8°C a max. +30°C

Confezione: flacone combinato in PE da 1,25 kg

Stoccaggio: in ambiente fresco ma protetto dal gelo, circa 12 mesi in confezione originale e sigillata. Mantenere in verticale.



Confezione	Nr. EAN	Nr. Art.	Pallet
1,25 kg scatola	9 006445 076144	7614	192 scatole

Scatola (composta da 780 g componente A e 470 g componente B)

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 m 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: \geq 5 mm
AquaDrain® EK	\geq 5 mm larghezza	\geq 10 mm larghezza	5 m con rivestimenti chiari 3 m con rivestimenti scuri
TerraMaxx® DS	\geq 3 mm larghezza	\geq 10 mm larghezza	non sono necessari giunti di movimento
Watec® Drain KP+	\geq 5 mm larghezza	\geq 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
grigio cemento 310 ml cartuccia	4 260239 312381	5416	scatola 20 pezzi
grigio cemento matt 310 ml cartuccia	4 260239 316457	6514	scatola 20 pezzi
grigio pietra matt 310 ml cartuccia	4 260239 316211	5419	scatola 20 pezzi
antracite 310 ml cartuccia	4 260239 312398	5417	scatola 20 pezzi
antracite matt 310 ml cartuccia	4 260239 316464	6515	scatola 20 pezzi
beige sabbia matt 310 ml cartuccia	4 260239 314477	6675	scatola 20 pezzi

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

Sicurezza è.

GUTJAHR

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.gutjahr.com o richiedendo a office@ardex.it il programma prodotti GUTJAHR.

Perfetto in sistema.