



CREA I MIGLIORI COLLEGAMENTI

RASANTI PER PARETI

PROSPETTO DI SISTEMA

INFORMAZIONE PRODOTTI

| |
|---|
| <p>ARDEX A 828 READY stucco per superfici e giunti</p> |
| <p>ARDEX A 826 READY stucco per finiture</p> |
| <p>ARDEX A 828 riempitivo per pareti</p> |
| <p>ARDEX A 826 rasante per pareti</p> |
| <p>ARDEX A 828 COMFORT stucco ultra leggero</p> |
| <p>ARDEX W 820 rasante universale per pareti</p> |
| <p>ARDEX F 11 rasante per facciate</p> |
| <p>ARDEX F 3 rasante e riempitivo per superfici e ripristino</p> |
| <p>ARDEX R 1 stucco riempitivo per restauro e ristrutturazione</p> |
| <p>ARDEX R 4 RAPID rasante universale rapido</p> |
| <p>ARDEX RF stucco in cartuccia spatolabile</p> |



PROSPETTO DI SISTEMA RASANTI PER PARETI

Superfici, pareti e fughe








ARDEX A 828
READYARDEX A 826
READY

ARDEX A 828

ARDEX A 826



| Base | dispersione | dispersione | gesso | gesso | |
|--|--|--|--|--|--|
| Codice EMI® | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | |
| Effetto ARDURAPID® | | | | | |
| A1 a norma EN 13501 | | | ✓ | ✓ | |
| A2 a norma EN 13501 | ✓ | ✓ | | | |
| Per la creazione di superfici della classe di qualità 1-4 | ✓ | 2 - 4 | ✓ | ✓ | |
| Durata dell'impasto a +20°C [min] | | | 30 | 60 | |
| Spessore [mm] | 0 - 5 | 0 - 3 | qualsiasi | qualsiasi | |
| Materiale occorrente [kg/m²/mm] | 1,2 | 1,4 | 1 | 0,9 | |
| Sottofondo | | | | | |
| Muratura | | | | | |
| calcestruzzo cellulare | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| calcestruzzo | ✓ | ✓ | ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 | |
| laterizio | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| lastre in gesso | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| pietra arenaria calcarea | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| rasanti in gesso | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Rivestimenti di pareti e soffitti | | | | | |
| lastre in gesso e fibra di gesso | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| lastre in cemento fibrorinforzato | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| lastre OSB a norma EN 300 | ARDEX P 82 | ARDEX P 82 | ARDEX P 82 | ARDEX P 82 | |
| pannelli in legno truciolare P4 - P7 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82 | |
| Vecchi sottofondi | | | | | |
| rivestimenti in piastrelle e lastre | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | |
| pietra naturale | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | |
| pitture acriliche e in resina alchidica | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | |
| colori a dispersione resistenti all'acqua, antigraffio e lavabili opachi | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | |
| colori a base di lattice | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | |
| intonaci | | | | | |
| intonaci strolati minerali | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| MG 2 malta calce cemento | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| MG 3 malta cemento | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| MG 4 malta a base di gesso | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| intonaci a base di resine sintetiche | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | |

| ARDEX A 828 COMFORT | | ARDEX W 820 | Esterni e facciate | | Restauri e ristrutturazioni | | |
|---|---|---|---|--|---|---|-------------------------|
| ARDEX A 828 COMFORT | | ARDEX W 820 | ARDEX F 11* | ARDEX F 3* | ARDEX R 1 | ARDEX R 4 RAPID | ARDEX RF |
|  |  |  |  |  |  |  | |
| gesso | gesso | cemento bianco | cemento bianco | cemento bianco | cemento bianco | dispersione | |
| EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | EC 1 PLUS | |
| ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | | | |
| 60 | 180 | 60 | 30 | 45 | 15 | | |
| qualsiasi | sino a 20 | non miscelato sino a 5 | qualsiasi | sino a 10 | sino a 10 | sino a 12 | |
| 0,7 | 1 | 1,2 | 0,9 | 0,8 | 1,1 | 0,6 | |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ARDEX P 4 ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ARDEX P 4 ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ARDEX P 82 | ARDEX P 82 | | | ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ |
| ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82 | ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82 | | | ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ |
| ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 |
| ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 |
| ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 |
| ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ARDEX P 4 ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ARDEX P 4 ARDEX P 51 ARDEX P 52 | ✓ | ✓ | ✓ |
| ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ARDEX P 4 ARDEX P 82 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ARDEX P 4 ARDEX P 82 |

*I consigli d'uso elencati valgono solo per gli ambienti interni

ARDEX A 828 READY*
stucco per superfici e giunti

Stucco per pareti di colore bianco, a dispersione, pronto all'uso

- lisciatura e stuccatura di pareti e soffitti in calcestruzzo e superfici di chiusura
- chiusura di giunti in costruzioni di gesso o lastre prefabbricate
- per la creazione di superfici nei livelli di qualità Q1 - Q4 ai sensi della norma B 3415 sulle lastre in gesso e fibra di gesso.

Adatto per interni, pareti e soffitti.

- per strati sino a 5 mm
- lisciabile a zero
- idoneo per applicazione ad airless (solo per la stesura su superfici)

Campi di impiego:

Chiusura di giunti in coperture prefabbricate in calcestruzzo, lastre di gesso e pannelli edili.

Lisciatura e stuccatura di superfici di pareti e soffitti in:

- calcestruzzo
- calcestruzzo cellulare
- intonaco
- lastre in gesso e fibra di gesso
- tappezzerie in fibra di gesso
- piastrelle - pietra naturale - clinker
- intonaci opachi e brillanti
- intonaci in calce-cemento
- lastre in cemento fibrorinforzato

etc prima di effettuare lavori di tappezzerie in fibra di gessoatura, tappezzeria, intonacatura con intonaci a base di resine sintetiche etc.

Riempimento di lastre in gesso.

Norme, certificati di prova:
rasante fino tipo 4A secondo la norma EN 13963

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

Materiale occorrente: circa 1,2 kg a m² e mm

Tempi di asciugatura (+20°C/50% Ur):

- circa 8 ore per strato spesso 1,5 mm
- circa 24 ore per strato spesso 3 mm
- circa 48 ore per strato spesso 5 mm

Valore pH: circa 9,5

Codice GIS: D1 = materiale di posa a dispersione privo di solventi

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: proteggere dal gelo e dalle alte temperature. In confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|--------------|---------|----------|-----------|
| 18kg secchio | | 4898 | 24 secchi |



ARDEX A 826 READY*
stucco per finiture

Stucco per finiture bianco a dispersione, pronto all'uso

- lisciatura e stuccatura di pareti e soffitti in ambienti interni sino ad uno spessore di 3 mm.
- per la creazione di superfici nei livelli di qualità 2 - 4 ai sensi della norma B 3415 su lastre in gesso e fibra di gesso

Adatto per interni, pareti e soffitti.

- per strati sino a 3 mm
- senza stacco lisciabile a zero
- utilizzabile senza mano di fondo su molti sottofondi comuni.

Campi di impiego:

Rasatura e lisciatura di pareti e soffitti in:

- calcestruzzo
- calcestruzzo cellulare
- intonaci in calce-cemento e gesso
- lastre in gesso e fibra di gesso
- tappezzerie in fibra di gesso
- piastrelle - pietra naturale - clinker
- intonaci opachi e brillanti
- lastre in cemento fibrorinforzato
- vernici
- vecchi rasanti

etc. prima di eseguire lavori di tinteggiatura, tappezzeria, intonacatura con intonaci a base di resine sintetiche etc.

Norme, certificati di prova:
rasante fino tipo 2A secondo la norma EN 13963

Peso specifico della malta fresca: circa 1,4 kg/litro

Materiale occorrente: circa 1,4 kg a m² e mm

Tempi di asciugatura (+20°C/50% Ur):

- circa 4 ore per strato spesso 0,5 mm
- circa 8 ore per strato spesso 1,5 mm
- circa 24 ore per strato spesso 3 mm

Valore pH: circa 9,5

Codice GIS: D1 = materiale di posa a dispersione privo di solventi

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: proteggere dal gelo e dalle alte temperature. In confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|-------------|---------|----------|-----------|
| 5kg secchio | | 4899 | 72 secchi |



ARDEX A 828

riempitivo per pareti

A base di gesso e materie sintetiche

Riempitivo per pareti con i vantaggi di un intonaco rapido

- per la chiusura di fughe in lastre di gesso e altre lastre edili
- per la creazione di superfici nei livelli di qualità 1 - 4 ai sensi della norma B 3415 su lastre in gesso e fibra di gesso

Adatto per interni.

Lavorabile senza problemi sia con basse che con alte temperature. A presa continua in strati di qualsiasi spessore. Seconda mano possibile già dopo ½ ora - non necessita di asciugatura totale.

- non cala
- non crepa

Campi di impiego:

Rasatura e intonacatura di

- muratura grezza
- calcestruzzo
- calcestruzzo cellulare
- pannelli leggeri e di isolamento termico e acustico prima di lavori di tappezzeria e pittura.

Riempimento di cavità estese su pareti e soffitti

Riempimento di

- crepe, fessure e buchi
- giunti tra pannelli di gesso e altri pannelli edili.

Rasatura di pareti in

- pietra arenaria ed elementi planari.

Chiusura di fughe in soffitti prefabbricati in calcestruzzo.

Posa di pannelli in gesso.

Incavicchiamento e posa di supporti per armature, installazioni e altri.

Norme, certificati di prova:

materiale non infiammabile, classe A1 a norma EN 13501, parte 1; riempitivo per la rasatura di giunti senza striature superficiali, tipo 4B, a norma EN 13963.

Rapporti di miscelazione:

circa 13 l acqua : 25 kg polvere equivalente a circa 1 volume d'acqua : 2 volumi di polvere

Densità apparente della malta: circa 1,0 kg/litro

Peso specifico della malta fresca: circa 1,5 kg/litro

Materiale occorrente: circa 1,0 kg polvere a m² e mm

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

Lavori di intonacatura e incollaggio: dopo l'asciugatura

Valore pH: circa 8

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 |
|---|---|----------|--|
| 5 kg sacchetto |  4 024705 561402 | 4205 | confezione da 4 pezzi 160 sacchetti |
| 12,5 kg sacco di carta |  9 006445 040626 | 4062 | 80 sacchi |
| 25 kg sacco di carta |  9 006445 040107 | 4010 | 40 sacchi |
| Confezione da 12,5 Kg con pratica maniglia! | | | |

ARDEX A 826

rasante per pareti

A base di gesso e materie sintetiche

- per la rasatura e il riempimento di superfici a parete e soffitto
- per la creazione di superfici nei livelli di qualità 1 - 4 ai sensi della norma B 3415 su lastre in gesso e fibra di gesso

Adatto per interni.

- ottimale per rasature fini
- senza stacco liscivabile a zero
- alto rendimento

Campi di impiego:

Creazione di superfici a parete e soffitto piane, lisce e prive di tensioni per

- lavori di tappezzeria
- vernici plastiche
- vernici e colori a dispersione
- pannelli sintetici a parete
- fogli
- tecniche di intaglio e levigatura nei lavori di tinteggiatura

Riempimento di crepe e buchi.

Chiusure di fughe.

Posa di pannelli in gesso.

Incavicchiamento e copertura di materiali in schiuma rigida.

Incavicchiamento e posa di supporti per armature, installazioni e altri.

Norme, certificati di prova:

materiale non infiammabile, classe A1 a norma EN 13501, parte 1; riempitivo per la rasatura di giunti senza striature superficiali, tipo 4B, a norma EN 13963.

Rapporti di miscelazione:

circa 16 l acqua: 25 kg polvere equivalente a circa 1 volume d'acqua: 2 volumi di polvere

Densità apparente della malta: circa 0,8 kg/litro

Peso specifico della malta fresca: circa 1,5 kg/litro

Materiale occorrente: circa 0,9 kg polvere a m² e mm

Durata dell'impasto (+20°C): circa 1 ora

Valore pH: circa 8

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 |
|---|--|----------|--|
| 5 kg sacchetto |  4 024705 561204 | 4246 | confezione da 4 pezzi 160 sacchetti |
| 12,5 kg sacco di carta |  9 006445 040602 | 4060 | 80 sacchi |
| 25 kg sacco di carta |  9 006445 040114 | 4011 | 40 sacchi |
| Confezione da 12,5 kg con pratica maniglia! | | | |

ARDEX A 828 COMFORT

stucco ultra leggero

Rasante bianco a base di gesso e materie sintetiche con filler leggeri

- per lisciatura e rasatura di superfici a parete e soffitti
- per il riempimento di giunti in lastre in gesso e fibra di gesso
- per la creazione di superfici nei livelli di qualità 1 - 4 ai sensi della norma B 3415 su lastre in gesso e fibra di gesso

Adatto per interni, pareti e soffitti.

- resa molto elevata
- miscelabile comodamente anche in grande quantità
- consistenza uniforme per tutto il tempo di lavorazione
- aderenza su colori a dispersione opachi stabili come colori in lattice senza primer.
- ottima lavorabilità senza colature
- liscibile a zero.
- levigabilità molto buona

Campi di impiego:

Rasatura e stuccatura di soffitti e pareti in

- muratura
- calcestruzzo
- intonaco
- calcestruzzo poroso
- lastre in gesso e fibra di gesso e altri pannelli edili

Riempimento di

- crepe, fessure e buchi
- giunti tra lastre in gesso e altre lastre edili.

Norme, certificati di prova:

materiale non infiammabile classe A1 a norma EN 13501, parte 1; riempitivo per la rasatura di giunti senza striature superficiali, tipo 4 B, a norma EN 13963

Rapporti di miscelazione:

circa 10,8 l acqua : 15 kg polvere equivalente a
circa 1 volume d'acqua : 1,4 volumi di polvere

Densità apparente della malta: circa 0,75 kg/litro

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

Materiale occorrente: circa 0,7 kg polvere a m² e mm

Durata dell'impasto (+20°C): circa 60 minuti

Lavori di intonacatura e incollaggio: dopo l'asciugatura

Valore pH: circa 8

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 |
|--|---------|----------|-----------|
| 15 kg sacco di carta | | 4756 | 40 sacchi |
| Con pratica maniglia! ATTENZIONE: ARDEX A 828 COMFORT ha un nuovo carico pallet | | | |

ARDEX W 820

rasante universale per pareti

Rasante a base di gesso migliorato con materie sintetiche per pompe di miscelazione, apparecchiature a spruzzo e stesura manuale.

- per la creazione di superfici nei livelli di qualità 1 - 4 ai sensi della norma B 3415 su lastre in gesso e fibra di gesso

Adatto per interni.

- per la creazione di superfici decorative
- per spessori da 0 a 20 mm
- lunga durata dell'impasto e dell'applicazione successiva
- ben levigabile
- alto potere riempitivo

Campi di impiego:

Rasatura, lisciatura e intonacatura di superfici a parete e soffitto in

- calcestruzzo
- muratura
- intonaco
- lastre di gesso

e altri sottofondi idonei.

Riempimento di fori, cavità e fessure. Rasatura di giunti tra lastre di gesso, altri pannelli edili e soffitti prefabbricati in calcestruzzo.

ARDEX W 820 è aperto alla diffusione al vapore e costituisce un sottofondo idoneo per pitture, carte da parati, intonaci a dispersione e altre applicazioni.

ARDEX W 820 è adatto alla lavorazione manuale oltre che alla lavorazione con pompe di miscelazione e apparecchiature a spruzzo.

Norme, certificati di prova:

Malta secca di gesso per intonaci a strati sottili C6/20/2 secondo la norma EN 13279-1; stucco per fughe per la rasatura di fughe senza striature superficiali, tipo 4B, a norma EN 13963; materiale non infiammabile, classe A1, a norma EN 13501, parte 1

Rapporti di miscelazione:

circa 11,0 - 12,5 l acqua : 25 kg polvere equivalente a
circa 1 volume d'acqua : 2 volumi di polvere

- lavorazione a macchina:

circa 11,0 - 16,0 l acqua : 25 kg polvere

- lavorazione a rullo:

circa 15,0 - 16,0 l acqua : 25 kg polvere

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

Peso specifico della malta fresca: circa 1,5 kg/litro

Materiale occorrente: circa 1,0 kg polvere a m² e mm

Durata dell'impasto (+20°C): circa 3 ore

Lavori di intonacatura e incollaggio: dopo l'asciugatura

Resistenza a pressione: circa 4 N/mm²

Resistenza a flessotrazione: circa 2 N/mm²

Valore pH: circa 7

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 | | 4640 | 40 sacchi |

ARDEX F 11

rasante per facciate

A base cementizia, bianco

– Per lisciare, riparare e livellare facciate, pareti e soffitti.

Adatto per interni ed esterni.

- resistente alle intemperie
- a bassa sollecitazione
- traspirante

Campi di impiego:

Per rasare, riparare e livellare

- facciate
- superfici di pareti e soffitti.

Per rivestire e uniformare superfici di

- calcestruzzo a vista
- muratura grezza
- intonaco.

Riempimento di crepe, fori e cavità su pareti e soffitti.

Lisciatura di pareti interni in calcestruzzo cellulare.

Rapporti di miscelazione:

circa 8,5 l acqua : 25 kg polvere rispettivamente
circa 1,7 l acqua : 5 kg polvere equivalente a
circa 1 volume d'acqua : 2 ¾ volumi di polvere

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

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

Materiale occorrente: circa 1,2 kg polvere a m² e mm

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

Lavori di intonacatura e incollaggio: dopo l'asciugatura



Valore pH: circa 12

Codice GIS: ZP1 = prodotto a base cementizia, 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 |
|-------------------------|--|----------|--|
| 5 kg sacchetto |  4 024705 562003 | 4207 | confezione da 4 pezzi 208 sacchetti |
| 25 kg sacco di carta |  9 006445 040138 | 4013 | 40 sacchi |

ARDEX F 3

rasante e riempitivo per superfici e ripristino

Contiene cemento, bianco, con effetto ARDURAPID PLUS

– per facciate, superfici di pareti e soffitti

Adatto per interni ed esterni.

- indurisce e asciuga rapidamente
- a bassa tensione ed esente da crepe in tutti gli spessori
- facile lavorabilità
- eccellente adesione
- alto rendimento
- idoneo per pitture a dispersione

Campi di impiego:

Per riempire, ripristinare e livellare:

- facciate
- superfici di parete e soffitti.

Su sottofondi asciutti prima dell'applicazione di

- pitture e intonaci a dispersione
- intonaci siliconici
- intonaci silicati a dispersione
- intonaci silicati
- vernici trasparenti, spugnature e spatolature etc.

Rapporti di miscelazione:

circa 11,5 l acqua : 25 kg polvere rispettivamente
circa 2,25 l acqua : 5 kg polvere equivalente a
circa 1 volume d'acqua : 2 ½ volumi di polvere

Densità apparente della malta: circa 0,9 kg/litro

Peso specifico della malta fresca: circa 1,3 kg/litro

Materiale occorrente: circa 0,9 kg polvere a m² e mm

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

Lavori di intonacatura e incollaggio:

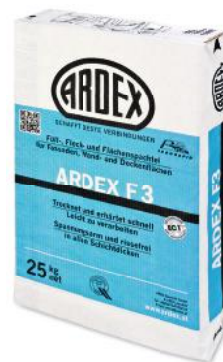
dopo l'asciugatura, circa 24 ore



Valore pH: circa 11

Codice GIS: ZP1 = prodotto a base cementizia, 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 |
|-------------------------|--|----------|--|
| 5 kg sacchetto |  4 024705 561600 | 4134 | confezione da 4 pezzi 160 sacchetti |
| 25 kg sacco di carta |  9 006445 040596 | 4059 | 40 sacchi |

ARDEX R 1

stucco riempitivo per restauro e ristrutturazione

Contiene cemento, bianco, con effetto ARDURAPID

- per lisciare e rasare pareti e soffitti in ristrutturazioni e nuove costruzioni
- combina i vantaggi di un rasante a dispersione con la pronta asciugatura di uno stucco rapido
- lavori di intonacatura rispondenti alle classi qualitative 1 – 4 ai sensi della norma B 3415 tra lastre in gesso e fibra di gesso

Adatto per interni.

- per tutti i sottofondi comuni
- senza mano di fondo
- particolarmente resistente
- privo di tensioni ed esente da crepe
- per strati sino a 10 mm
- non cala
- facile lavorabilità
- lisciabile anche senza frattazzatura
- alto rendimento

Su vecchi sottofondi stabili è sufficiente come rasante adesivo. Su vecchi sottofondi in vernice acrilica, in resina alchidica così come su rivestimenti in piastrelle e lastre è sufficiente l'applicazione di uno strato sottile ARDEX R 1 al posto di una mano di fondo.

Campi di impiego:

Lisciatura e rasatura di pareti e soffitti prima dell'applicazione di tappezzeria, tinteggiatura, intonaci a dispersione e rivestimenti per pareti. Riempimento di crepe, fori profondi, fessure e fughe su lastre in gesso e altri pannelli edili.

Rapporti di miscelazione:

circa 5 l acqua : 10 kg polvere equivalente a
circa 1 volume d'acqua : 2 volumi di polvere

Densità apparente della malta: circa 1,0 kg/litro

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

Materiale occorrente: circa 0,8 kg polvere a m² e mm

Durata dell'impasto (+20°C): circa 45 minuti

Lavori di intonacatura e incollaggio:

dopo l'asciugatura, circa 1 giorno

Valore pH: malta fresca a base cementizia = circa 12,
strato di stucco dopo la presa = circa 10

Codice GIS: ZP1 = prodotto a base cementizia, privo di cromo

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

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



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Pallet |
|-------------------------|---------|----------|-----------|
| 10 kg sacco di carta | | 4700 | 80 sacchi |
| Con pratica maniglia! | | | |

ARDEX R 4 RAPID

rasante universale rapido

A base di cemento bianco, con effetto ARDURAPID PLUS

Rasante rapido per riparazioni con carattere di finitura per pareti, pavimenti e soffitti.

- per il riempimento di fori e crepe

Adatto per interni ed esterni, pareti, pavimenti e soffitti.

- utilizzabile senza mano di fondo
- lavorazione successiva dopo circa 45 – 60 minuti

Campi di impiego:

Per la lisciatura e rasatura di pareti e soffitti prima dell'applicazione di tappezzeria, tinteggiatura, intonaci a dispersione e rivestimenti per pareti. Riempimento di crepe, fori profondi, fessure e fughe.

Possibili sottofondi:

- calcestruzzo
- intonaci cementizi e in calceceamento
- intonaci di gesso e lastre di gesso per pareti
- muratura
- intonaci strollati minerali e a base di resine sintetiche
- lastre in gesso e fibra di gesso
- rivestimenti in piastrelle e lastre
- tinteggiature a dispersione resistenti all'acqua
- vecchi colori in lattice
- colori in vernice acrilica
- pitture acriliche
- tinteggiature in resina alchidica
- tappezzerie in fibra di gesso, tinteggiata
- pannelli truciolari e OSB
- tavolati, scale in legno
- vecchi sottofondi con colla fortemente attaccata e residui di rasanti
- pietra naturale e terrazzo.

Utilizzabile per lavori di spazzolatura in spessori compresi tra 0 e 10 mm.

Rapporti di miscelazione:

circa 0,4 l acqua : 1 kg polvere rispettivamente
circa 1 l acqua : 2,5 kg polvere equivalente a
circa 1 volume d'acqua : 2 volumi di polvere

Densità apparente della malta: circa 0,85 kg/litro

Peso specifico della malta fresca: 1,5 kg/litro

Materiale occorrente: 1,1 kg polvere a m² e mm

Durata dell'impasto (+20°C): circa 15 minuti

Valore pH: circa 11,5

Codice GIS: ZP1 = prodotto a base cementizia, povero di cromo

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 |
|------------------|---------|----------|-------------|
| 2,5kg secchio | | 3204 | 110 secchio |

ARDEX RF***stucco in cartuccia spatolabile**

Stucco pronto all'uso, monocomponente a base di dispersione acrilica

- privo di solventi
- per la correzione di crepe e fori su pareti in calcestruzzo, intonaco e prefabbricati leggeri

Adatto per interni ed esterni, pareti e soffitti.

- senza ritiri, sino a 12 mm di spessore in uno strato
- tinteggiabile
- non crepa
- odore neutro
- privo di solventi, isocianati e siliconi
- levigabile

Campi di impiego:

Per la correzione di crepe, graffi e fori all'interno e all'esterno su:

- legno
- calcestruzzo
- intonaco
- muratura
- lastre in gesso etc.

Densità (DIN EN ISO 2811-1): $0,57 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$

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

circa 5 minuti

Penetrazione (DIN 51579 / 5 sec.): $230 \pm 30 \text{ 1/10 mm}$

Capacità di tenuta (in riferimento alla norma ASTM 2202): $\leq 2 \text{ mm}$

Durezza Shore A (DIN 53505): $50 \pm 6 \text{ unità}$

Indurimento completo (+23°C/50% Ur):

circa 3 mm / giorno

Granulometria: $< 0,2 \text{ mm}$

Temperatura di lavorazione (sigillante e sottofondo):

da +5°C sino a +35°C

Sollecitazione in temperatura (sigillante indurito):

da -25°C sino a +80°C

Codice GIS: D1 = materiale di posa a dispersione privo di solventi

Codice EMI: EC 1 PLUS = a bassissime emissioni PLUS

Stoccaggio: in confezione integra circa 12 mesi in ambiente asciutto. Mantenere al riparo dal gelo e dalle alte temperature.



| Confezione | Nr. EAN | Nr. Art. | Unità di confezione |
|--------------------|--|----------|---------------------|
| 310ml cartuccia |  9 006445 076458 | 7645 | cartone 12 pezzi |

**E così
tutto fila liscio**



CREA I MIGLIORI COLLEGAMENTI