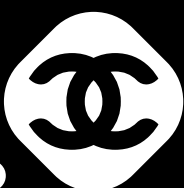




COLORIFICIO
CENTRO

industria colori e vernici



**listino
n. 25**



| | | |
|------------------------|------|----|
| INDICE | pag. | 3 |
| LINEA TREND | pag. | 4 |
| LINEA PRIMAVERA | pag. | 6 |
| LINEA PROFESSIONAL | pag. | 7 |
| LINEA I TECNICI | pag. | 9 |
| LINEA NATURA & TECNICA | pag. | 12 |
| FISSATIVI E FONDI | pag. | 17 |
| MAZZETTE COLORI | pag. | 19 |

**ECOT LUCIDO - SMALTO BRILLANTE AD ACQUA**

| | | Codice | Pz. | Conf. / litri | € |
|---|---|-------------------------------|-------------|----------------------|--------------------------|
|  | <p>Caratteristiche: Smalto ad acqua, brillante finissimo per interni ed esterni ad alta copertura. Applicabile su qualsiasi supporto con idonea preparazione del fondo. Ottimo bianco, antigiallente</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: 12-14 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Ferro, legno, muro</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: Pennello: 0-3% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ARDESIA FOND</p> <p>Essiccazione: 1^h fuori polvere - 3-4^h in profondità</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FS700.1 FS700.2 FS700.3 | 6 2 1 | 0,750 2,5 15 | 18,00 50,00 240,00 |

ECOT SATINATO - SMALTO SATINATO AD ACQUA

| | | Codice | Pz. | Conf. / litri | € |
|--|---|-------------------------------|-------------|----------------------|--------------------------|
|  | <p>Caratteristiche: Smalto ad acqua satinato finissimo per interni ed esterni ad alta copertura. Applicabile su qualsiasi supporto con idonea preparazione del fondo. Ottimo bianco, antigiallente</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: 12-14 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Ferro, legno, muro</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: Pennello: 0-3% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ARDESIA FOND</p> <p>Essiccazione: 1^h fuori polvere - 3-4^h in profondità</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FS720.1 FS720.2 FS720.3 | 6 2 1 | 0,750 2,5 15 | 18,00 50,00 240,00 |

ECOT OPACO - SMALTO OPACO AD ACQUA

| | | Codice | Pz. | Conf. / litri | € |
|---|--|-------------------------------|-------------|----------------------|--------------------------|
|  | <p>Caratteristiche: Smalto ad acqua opaco finissimo per interni ed esterni ad alta copertura. Applicabile su qualsiasi supporto con idonea preparazione del fondo. Ottimo bianco, antigiallente</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: 12-14 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Ferro, legno, muro</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: Pennello: 0-3% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ARDESIA FOND</p> <p>Essiccazione: 1^h fuori polvere - 3-4^h in profondità</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FS730.1 FS730.2 FS730.3 | 6 2 1 | 0,750 2,5 15 | 18,00 50,00 240,00 |

MAGNETO - PITTURE CALAMITA AD ACQUA

| | | Codice | Pz. | Conf. / litri | € |
|---|---|---------------|------------|----------------------|----------|
|  | <p>Caratteristiche: Pittura a base di polvere di acciaio ad acqua. Ottima base per oggetti calamitati, applicabile su qualsiasi supporto con idonea preparazione del fondo</p> <p>Colori: Grigio</p> <p>Resa: 8 mq/l a mano (minimo 3 mani)</p> <p>Impiego: Ferro, legno o muro</p> <p>Applicazione: Rullo, spruzzo, pennello, spatola</p> <p>Fondi consigliati: ARDESIA FOND</p> <p>Diluizione: 5-10% acqua potabile</p> <p>Essiccazione: 1^h fuori polvere - 4-6^h in profondità</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | TR320.1 | 6 | 0,750 | 30,00 |

ARDESIA - Pittura Lavagna ad Acqua

| | | Codice | Pz. | Conf. / litri | € |
|---|--|---------------|------------|----------------------|----------|
|  | <p>Caratteristiche: Pittura all'acqua ad effetto lavagna, applicabile su legno, muro, ferro. Permette la scrittura con gessetti senza lasciare traccia e pulibile come una vera lavagna</p> <p>Colori: Nero e a Tintometro</p> <p>Resa: 12-14 mq/l a mano</p> <p>Impiego: Legno, muro e ferro</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo o spruzzo</p> <p>Diluizione: 0-3% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ARDESIA FOND</p> <p>Essiccazione: 1^h fuori polvere - 4-5^h in profondità</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | TR310.1 | 6 | 0,750 | 28,00 |

ARDESIA FOND - Fondo Universale Antiruggine ad Acqua

| | | Codice | Pz. | Conf. / litri | € |
|--|--|---------------|------------|----------------------|----------|
|  | <p>Caratteristiche: Fondo universale all'acqua idoneo per la preparazione della superficie prima di applicare la Pittura Lavagna ARDESIA e/o gli smalti ECOT. Idoneo per legno, laminati, ferro smaltati</p> <p>Colori: Bianco</p> <p>Resa: 12-14 mq/l a mano</p> <p>Impiego: Legno, laminato, ferro, muro</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo o spruzzo</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Essiccazione: 1^h fuori polvere - 4-5^h in profondità</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | TR300.1 | 6 | 0,750 | 28,00 |

ARDESIA FINISH - VERNICE TRASPARENTE OPACA ANTIGRAFFIO AD ACQUA

| | | Codice | Conf. / litri | € |
|---|---|---------------|----------------------|----------|
|  | <p>Caratteristiche: Vernice trasparente antigraffio, idonea alla protezione della Pittura Lavagna ARDESIA se esposta a particolari sollecitazioni come un menù di un locale pubblico</p> <p>Colori: Trasparente</p> <p>Resa: 10-12 mq/l a mano</p> <p>Impiego: Su ARDESIA</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo o spruzzo</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | TR330.1 | 6 | 32,00 |





| CODICE | CONF. / LITRI | € | |
|--|--------------------|---------|----------------|
| CASAFACILE - SUPERTRASPIRANTE PER BAGNI E CUCINE | | | |
|  <p>Caratteristiche: Idropittura altamente traspirante per interni, opaca, buona copertura e buon punto di bianco. Ideale per bagni e cucine Colori: Bianco Resa: 8-10 mq/l per mano Impiego: Ideale per bagni e cucine Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 20% acqua potabile Fondi consigliati: ANIDRO PRIMER, FISTOP Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FI000.1 FI000.2 | 4 12 | 14,00 30,00 |
| HIDRO - Pittura traspirante semilavabile | | | |
|  <p>Caratteristiche: Idropittura semilavabile traspirante per interni, opaca, buona copertura e ottimo punto di bianco e distensione Colori: Bianco Resa: 11-13 mq/l per mano Impiego: Ambienti casalinghi ed industriali Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 30% acqua potabile Fondi consigliati: ANIDRO PRIMER, FISTOP Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FI100.1 FI100.2 | 4 12 | 18,00 40,00 |



**MISTERBIANCO NEW - Pittura lavabile - PROFESSIONAL 00**

Caratteristiche: Lavabile traspirante per interni, opaca, ottima copertura e ottimo bianco.
Colori: Tinte pastello a Tintometro
Resa: 12-14 mq/l per mano
Impiego: Ambienti casalinghi, locali pubblici
Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione: 30-40% acqua potabile
Fondi consigliati: FISTOP, ANIDRO PRIMER, COVERING PRIMER
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo.

Codice

Conf. / litri

€

FI200.1

1

8,00

FI200.2

4

28,00

FI200.3

12

69,00

REPWALL - Pittura semilavabile extra - PROFESSIONAL 02

Caratteristiche: Idrorepellente per interni, opaca, eccellente copertura, eccellente punto di bianco, ottima distensione e scorrevolezza, buona lavabilità
Colori: Tinte pastello a Tintometro
Resa: 15-18 mq/l per mano
Impiego: Ideale per pareti in cartongesso o rasate a stucco o scagliola
Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione: 30-40% acqua potabile
Fondi consigliati: FISTOP, ANIDRO PRIMER, COVERING PRIMER
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice

Conf. / litri

€

FI400.1

1

9,00

FI400.2

4

30,00

FI400.3

12

77,00

MURALIT - Pittura lavabile extra - PROFESSIONAL 04

Caratteristiche: Lavabile extra smacchiabile per interni, opaca, eccellente copertura e punto di bianco, ottima distensione ed resa elevata
Colori: A Tintometro
Resa: 16-20 mq/l per mano
Impiego: Cartongesso, rasature, scagliola
Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione: 30-45% acqua potabile
Fondi consigliati: FISTOP, ANIDRO PRIMER, COVERING PRIMER
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice

Conf. / litri

€

FI600.1

1

12,00

FI600.2

4

40,00

FI600.3

12

108,00

COVERING - Pittura semilavabile supercoprente - PROFESSIONAL 07

Caratteristiche: Pittura murale semilavabile per interni, opaca, ad altissima copertura e punto di bianco, ottima distensione e resa elevata
Colori: Tinte pastello a Tintometro
Resa: 14-20 mq/l per mano
Impiego: Cartongesso, rasature, intonaco
Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione: 20-50% acqua potabile
Fondi consigliati: FISTOP, ANIDRO PRIMER, COVERING PRIMER
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice

Conf. / litri

€

FI450.1

1

10,00

FI450.2

4

32,00

FI450.3

12

80,00



| SCUDO + - TRASPIRANTE ANTIMUFFA THOR CERTIFICATO NR. 05220 | Codice | Conf. / litri | € |
|--|-------------------------------|---------------|--------------------------|
|  <p>Caratteristiche: Pittura traspirante semilavabile antimuffa, certificata, in grado di bloccare e prevenire la formazione di funghi, batteri e lieviti. Opaca, ottimo bianco, copertura e distensione</p> <p>Colori: Tinte pastello a Tintometro</p> <p>Resa: 13-15 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Bagni, cucine e tutti gli ambienti casalinghi</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 30-40% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: FISTOP, ANTIMUF +, COVERING PRIMER</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo.</p> | FT150.1 FT150.2 FT150.3 | 1 4 12 | 10,00 32,00 80,00 |
| SCUDO + - LAVABILE ANTIMUFFA OPACA THOR CERTIFICATO NR. 05220 | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura lavabile opaca antimuffa, certificata. Previene la formazione di funghi e muffe. Ottimo punto di bianco e copertura</p> <p>Colori: Tinte pastello a Tintometro</p> <p>Resa: 15-18 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Caseifici, laboratori alimentari, locali pubblici, ambienti casalinghi</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 30-40% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: FISTOP, ANTIMUF +, COVERING PRIMER</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FT200.1 FT200.2 FT200.3 | 1 4 12 | 11,00 36,00 97,00 |
| SCUDO + - ANTICONDENSA ANTIMUFFA THOR CERTIFICATO NR. 05220 | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura anticondensa antimuffa, certificata, traspirante, atermica e fonoassorbente a base di microsfere cave di vetro. Opaca, ottimo punto di bianco e copertura</p> <p>Colori: Tinte pastello a Tintometro</p> <p>Resa: 7-9 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Ambienti casalinghi e pareti interne con ponti termici</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 15-20% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: FISTOP, ANTIMUF +, COVERING PRIMER</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FT300.1 FT300.2 FT300.3 | 1 4 12 | 16,00 52,00 137,00 |
| THERMODECÒ - PITTURA LAVABILE DECORATIVA E/O FONDO UNIFORMANTE TERMICO | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Lavabile decorativa termica, a base di microsfere cave di ceramica. Ottimo anche come fondo uniformante, bianco e correttivo.</p> <p>Colori: Tinte pastello a Tintometro</p> <p>Resa: 7-16 mq/l in base alla diluizione</p> <p>Impiego: Pareti interne</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 20-30% come pittura decorativa, 30-40% come fondo termico</p> <p>Fondi consigliati: FISTOP, ANIDRO PRIMER, COVERING PRIMER</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FT330.1 FT330.2 FT330.3 | 1 4 12 | 15,00 48,00 126,00 |



| Prodotto | Caratteristiche | Codice | Conf. / litri | € |
|--|---|-------------------------------|---------------|--------------------------|
| inRIGA - VERNICE ECOLOGICA AD ACQUA PER CAMPI IN ERBA | <p>Caratteristiche: Pittura ecologica ad acqua ideale per la tracciatura dei campi in erba. Bianca e molto coprente, ottima resistenza anche sul bagnato</p> <p>Colori: Bianco</p> <p>Resa: 4-5 tracciature complete a bidone</p> <p>Impiego: Campi in erba</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Essiccazione: 1-2h al tatto</p> <p>Diluizione: 30-50% acqua potabile</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FT450.3 | 14 | 70,00 |
| ANTIMUF + - SOLUZIONE MUFFICIDA | <p>Caratteristiche: Soluzione mufficida, deterge il muro da microrganismi e batteri e lo risana. Applicare sulla zona da risanare e spazzolare prima di sovrapplicare uno dei prodotti SCUDO+</p> <p>Resa: 10-15 mq/l a mano unica</p> <p>Impiego: Interno ed esterno</p> <p>Applicazione: Pennello</p> <p>Essiccazione: 10-12h sovrapplicazione</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo.</p> | FT650.1 FT650.2 FT650.3 | 1 5 20 | 12,00 50,00 180,00 |
| ALGASTOP + - ADDITIVO ALGHICIDA PER IDROPITTURE | <p>Caratteristiche: Additivo alghicida in grado di conferire un ottimo potere antialga e antimuffa a qualsiasi idropittura per interno e/o esterno</p> <p>Resa: 125 ml in una latta da 14 litri di idropittura</p> <p>Impiego: Interno ed esterno</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FT750.1 | 0,125 | 20,00 |
| HYDROSIL - IMPREGNANTE IDROFOBIZZANTE SILOSSANICO | <p>Caratteristiche: Impregnante a base di silani oligomeri in dispersione acquosa, non modifica l'aspetto esteriore e la permeabilità al vapore acqueo. Forma una barriera contro la penetrazione d'acqua che può essere causa di fenomeni di corrosione o di sfaldamenti</p> <p>Resa: 2-8 mq/l a saturazione "bagnato su bagnato"</p> <p>Impiego: Cemento, pietra, pitture e intonaci ai silicati o calce, cemento armato, mattoni a faccia vista</p> <p>Applicazione: Pennello, spruzzo a bassa pressione</p> <p>Diluizione: pronto all'uso</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FP300.1 FP300.2 FP300.3 | 1 5 20 | 20,00 90,00 300,00 |



Ciclo incapsulante cemento amianto - UNI 10687 -

| FIBRALIT PRIMER + - FISSATIVO CERTIFICATO DI TIPO D | Codice | Conf. / litri | € |
|---|--------------------|---------------|-----------------|
|  <p>Caratteristiche: Promotore di adesione all'acqua antivegetativo per supporti in cemento-amianto, formulato secondo normative UNI 10687. Certificato per l'inertizzazione dei manufatti in cemento amianto quale incapsulante secondario di tipo D (D.M. del 20 agosto 1999)</p> <p>Colori: Verdino</p> <p>Resa: 8-10 mq/l a mano unica</p> <p>Impiego: Primer e trattamento per smaltimento</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FT550.1 FT550.2 | 5 20 | 60,00 208,00 |

| FIBRALIT + - RIVESTIMENTO ELASTOMERICIO UNI 10687 | Codice | Colore | Conf. / litri | € | |
|---|--|--|--|---|---|
|  <p>Caratteristiche: Rivestimento elastomerico per incapsulamento del cemento-amianto formulata secondo normative UNI 10687</p> <p>Colori: bianco, grigio, coppo, rosso e verde</p> <p>Resa: 0,7-1,2 mq/l a finire</p> <p>Impiego: Coperture in eternit</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 0-15% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: FIBRALIT PRIMER +</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FT600.1 FT600.2 FT600.1G FT600.2G FT600.1C FT600.2C FT600.1R FT600.2R FT600.1V FT600.2V | Bianco Bianco Grigio Grigio Coppo Coppo Rosso Rosso Verde Verde | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | 5 14 5 14 5 14 5 14 5 14 | 60,00 140,00 60,00 140,00 60,00 140,00 60,00 140,00 70,00 180,00 |





Acrilici

| MURALEX 2.0 - Pittura acrilica riempitiva al quarzo | Codice | Conf. / litri | € |
|---|-------------------------------|---------------|--------------------------|
|  <p>Caratteristiche: Pittura al quarzo a base di resine acriliche e cariche. Riempitiva, opaca con un buon punto di bianco ed ottima copertura. Pittura per esterno additivata con antialga</p> <p>Colori: Tinte pastello a Tintometro</p> <p>Resa: 8-12 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Pareti esterne provviste di sottotetto</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 20-30% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ANIDRO PRIMER</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE000.1 FE000.2 FE000.3 | 1 5 14 | 10,00 32,00 80,00 |
| QUARZOLITE - Pittura acrilica al quarzo extrafine | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura al quarzo a base di resine acriliche e cariche naturali finissime. Opaca, ottimo punto di bianco ed un'ottima copertura e resa. Pittura per esterno additivata con antialga</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: 10-14 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Pareti esterne</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 30-40% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ANIDRO PRIMER</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE150.1 FE150.2 FE150.3 | 1 5 14 | 11,00 40,00 100,00 |
| EMUPLAST - Pittura elastomerica anticarbonatazione CERTIFICATO NR. 586 GFC CHIMICA | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura elastomerica anticarbonatazione, sopperisce alle normali dilatazioni del sottofondo senza fessurare. Elevata impermeabilità all'acqua, ottima resistenza all'invecchiamento. Pittura per esterno additivata con antialga</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: 12-16 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Pareti esterne e cemento armato</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 0-30% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ANIDRO PRIMER, TONACOAT ELAST</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE200.1 FE200.2 FE200.3 | 1 5 14 | 13,00 50,00 120,00 |
| EMUTHERM - Pittura termica termoriflettente ruvida | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura termica termoriflettente per esterno, in grado di riflettere i raggi solari e quindi di proteggere la superficie e il colore dall'irraggiamento. Ottima resistenza meccanica e al dilavamento. Aumenta l'indice di rifrazione (IR) del colore</p> <p>Colori: Tinte pastello a Tintometro</p> <p>Resa: 10-14 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Pareti esterne</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 20-30% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: ANIDRO PRIMER</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE240.1 FE240.2 FE240.3 | 1 5 14 | 16,00 76,00 190,00 |



Acrilici

BUCCIATO - RIVESTIMENTO ACRILICO FINE

Caratteristiche: Rivestimento murale continuo a grana fine; ad effetto buccia. Molto coprente, riempitivo e mascherante con un'altissima resistenza meccanica, abrasiva ed agli agenti atmosferici
Colori: Bianco
Resa: 1,8-2,5 mq/l a mano unica
Impiego: Centri urbani, zone industriali
Applicazione: Pennello, rullo grana media/grande
Diluizione: Pronto all'uso
Fondi consigliati: TONACOAT
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice**Conf. / litri****€**FE300.1
FE300.25
1432,00
80,00**BUCCIATO 120 - RIVESTIMENTO ACRILICO GROSSO**

Caratteristiche: Rivestimento murale continuo a grana grossa da mm 1,2; ad effetto rustico. Molto coprente, riempitivo e mascherante con un'altissima resistenza meccanica, abrasiva ed agli agenti atmosferici.
Colori: Bianco
Resa: 0,6-0,9 mq/l a mano unica
Impiego: Centri urbani, zone industriali
Applicazione: Pennello, rullo grana media/grande
Diluizione: Pronto all'uso
Fondi consigliati: TONACOAT
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice**Conf. / litri****€**FE320.1
FE320.25
1432,00
80,00**SPATOLATO - RIVESTIMENTO ACRILICO FINE**

Caratteristiche: Rivestimento murale continuo a grana fine 1,2 mm per interni ed esterni, ad effetto verminato. Molto coprente, riempitivo e mascherante con un'altissima resistenza meccanica, abrasiva e agli agenti atmosferici
Colori: Bianco
Resa: 0,9-1,2 mq/l a mano unica
Impiego: Centri urbani, zone industriali
Applicazione: Frattone inox, frattone pvc
Diluizione: Pronto all'uso
Fondi consigliati: TONACOAT
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice**Conf. / litri****€**FE350.2
FE350.35
1432,00
80,00**GRAFFIATO - RIVESTIMENTO ACRILICO**

Caratteristiche: Rivestimento murale continuo a grana fine 1,8 mm o media 2,2 mm per esterni, ad effetto graffiato. Molto coprente, riempitivo e mascherante con un'altissima resistenza meccanica, abrasiva e agli agenti atmosferici
Colori: Bianco
Resa: 0,9-1,2 mq/l a mano unica
Impiego: Centri urbani, zone industriali
Applicazione: Frattone inox, frattone pvc
Diluizione: Pronto all'uso
Fondi consigliati: TONACOAT
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice**Conf. / litri****€**FE400.1
FE400.25
1432,00
80,00



Acrilici

| TONACRIL - INTONACHINO ACRILICO ANTIALGA | Codice | Conf. / litri | € |
|--|-------------------------------|---------------|--------------------------|
|  <p>Caratteristiche: Intonachino acrilico antialga ad alta resistenza meccanica e abrasiva. Molto coprente, riempitivo e mascherante con un'altissima resistenza agli agenti atmosferici al gelo e ai raggi UV. Ideale in ambienti marini e montuosi e a completamento del "cappotto termico". Disponibile in quattro granulometrie: 70 (0,7 mm), 100 (1 mm), 120 (1,2 mm), 150 (1,5 mm)</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: Variabile a seconda la granulometria</p> <p>Impiego: Centri urbani, zone industriali e cappotto</p> <p>Applicazione: Frattone inox, frattone pvc</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Fondi consigliati: TONACOAT</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE450.1 FE450.2 FE450.3 | 1 5 14 | 8,00 27,00 64,00 |
| FRATTONATO - RIVESTIMENTO MURALE ELASTOMERICO | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Intonachino acrilico elastico e fibrato ad alta resistenza meccanica e abrasiva. Molto coprente, riempitivo e mascherante con un'altissima resistenza agli agenti atmosferici al gelo e ai raggi UV. Ideale in ambienti marini e montuosi. Disponibile nella granulometria: 70 (0,7 mm)</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: 1,6 – 2 mq/l (0,9 – 1,1 Kg/mq)</p> <p>Impiego: Centri urbani, zone industriali e cappotto</p> <p>Applicazione: Frattone inox, frattone pvc</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Fondi consigliati: TONACOAT ELAST</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE290.1N FE290.2N | 5 14 | 36,00 90,00 |
| RULLATO - RIVESTIMENTO ACRILICO AD EFFETTO BUCCIA | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Rivestimento elastico continuo acrilico a grana fine ad effetto buccia. Molto coprente, riempitivo e mascherante con un'altissima resistenza meccanica, abrasiva ed agli agenti atmosferici</p> <p>Colori: colori di cartella</p> <p>Resa: 1,8-2,5 mq/l a mano unica</p> <p>Impiego: Centri urbani, zone industriali, pannelli in legno</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo grana media</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Fondi consigliati: TONACOAT</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE280.1B FE280.2B | 5 14 | 36,00 84,00 |
| EMUGUM - GUAINA ELASTICA PER TETTI | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Guaina liquida a base di resine elastiche in grado di sopportare le normali dilatazioni del sottofondo senza fessurare. Elevata impermeabilità all'acqua, ottima resistenza meccanica e al ristagno di acqua. Additivato con antialga</p> <p>Colori: A Tintometro</p> <p>Resa: 2-4 mq/l per mano</p> <p>Impiego: Guaine bituminose, tetti e terrazze</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 0-30% acqua potabile</p> <p>Fondi consigliati: Anidro Primer</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FE250.1 FE250.2 FE250.3 | 1 5 14 | 14,00 60,00 140,00 |



Silossani

SILMUR - Pittura acril-silossanica



Caratteristiche: Pittura traspirante idrorepellente, acril-silossanica, per uso interno ed esterno. Ottimo ancoraggio, buona elasticità, eccellente copertura e resa. Previene l'azione espansiva dei sali e del gelo. Autopulente. Pittura additivata con antialga
Colori: A Tintometro
Resa: 14-18 mq/l per mano
Impiego: Ambienti marini, montani, residenziali
Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione: 30-40% acqua potabile
Fondi consigliati: SILOSPRIMER
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

| Codice | Conf. / litri | € |
|---------|---------------|--------|
| FE700.1 | 1 | 13,00 |
| FE700.2 | 5 | 50,00 |
| FE700.3 | 14 | 120,00 |

SILOSSANICA - Pittura silossanica



Caratteristiche: Pittura traspirante idrorepellente silossanica, per uso interno ed esterno. Ottimo ancoraggio, buona elasticità, eccellente copertura e resa. Previene l'azione espansiva dei sali e del gelo. Autopulente. Ideale per tinteggiare intonaci deumidificanti. Pittura additivata con antialga
Colori: A Tintometro
Resa: 14-18 mq/l per mano
Impiego: Ambienti marini, montani, residenziali
Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione: 30-40% acqua potabile
Fondi consigliati: SILOSPRIMER
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

| Codice | Conf. / litri | € |
|---------|---------------|--------|
| FE750.1 | 1 | 15,00 |
| FE750.2 | 5 | 68,00 |
| FE750.3 | 14 | 160,00 |

RASAMUR - Intonachino acril-silossanico antialga



Caratteristiche: Intonachino acril-silossanico traspirante ed idrorepellente ad alta resistenza meccanica e abrasiva. Altissima resistenza agli agenti atmosferici al gelo e ai raggi UV. Ideale in ambienti marini e montuosi e a completamento del "cappotto termico". Disponibile in quattro granulometrie: 70 [0,7 mm], 100 [1 mm], 120 [1,2 mm], 150 [1,5 mm]
Colori: A Tintometro
Resa: Variabile a seconda la granulometria
Impiego: Residenziali e Cappotto termico
Applicazione: Frattone inox, frattone pvc
Diluizione: Pronto all'uso
Fondi consigliati: SILOSPRIMER, TONACOAT AIR
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

| Codice | Conf. / litri | € |
|---------|---------------|-------|
| FE800.1 | 1 | 9,00 |
| FE800.2 | 5 | 32,00 |
| FE800.3 | 14 | 70,00 |

TONASILAN - Intonachino silossanico antialga



Caratteristiche: Intonachino silossanico antialga ad alto contenuto di silossani e marmo di Carrara. Traspirante, idrorepellente, ottimo ancoraggio, buona elasticità. Previene l'azione espansiva dei sali e del gelo. Autopulente. Ideale come finitura su intonaci deumidificanti
Colori: A Tintometro
Resa: Variabile a seconda la granulometria
Impiego: Ambienti marini, montani, residenziali
Applicazione: Frattone inox, frattone pvc
Diluizione: Pronto all'uso
Fondi consigliati: SILOSPRIMER, TONACOAT AIR
Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

| Codice | Conf. / litri | € |
|---------|---------------|--------|
| FE850.1 | 1 | 11,50 |
| FE850.2 | 5 | 46,00 |
| FE850.3 | 14 | 120,00 |

Isolamento a cappotto

| RAPID 150 - RIVESTIMENTO ACRIL-SILOSSANICO DA CAPPOTTO | Codice | Conf. / kg | € |
|--|--|----------------|-------------------------|
|  <p>Caratteristiche: Rivestimento acril-silossanico antialga a grana media (mm.1,2), da applicare in superfici verticali, come finitura colorata continua. Notevole elasticità e resistenza alla compressione esente da cavillature, ideale per finitura a cappotto come da certificato ETA09/0031 EPS -09/0030 MW. Ottima traspirabilità e idrorepellenza. Ideale nelle località marine, montane e zone industriali.</p> <p>Colori: Tutti i colori della selezione ECOLOR OUT</p> <p>Resa: Kg./mq. 2,4-2,5</p> <p>Impiego: Residenziali e Cappotto Termico</p> <p>Applicazione: Frattone inox, frattone pvc</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Fondi consigliati: TONACOAT</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | EDRAP15AS.1B EDRAP15AS.2B EDRAP15AS.3B | 1 5 25 | 9,00 25,00 70,00 |
| RAPID 120 - RIVESTIMENTO ACRIL-SILOSSANICO DA CAPPOTTO | Codice | Conf. / kg | € |
|  <p>Caratteristiche: Rivestimento acril-silossanico antialga a grana fine (mm.0,8), da applicare in superfici verticali, come finitura colorata continua. Notevole elasticità e resistenza alla compressione esente da cavillature, ideale per finitura a cappotto come da certificato ETA09/0031 EPS -09/0030 MW. Ottima traspirabilità e idrorepellenza. Ideale nelle località marine, montane e zone industriali.</p> <p>Colori: Tutti i colori della selezione ECOLOR OUT</p> <p>Resa: 2,1 kg/mq</p> <p>Impiego: Residenziali e Cappotto Termico</p> <p>Applicazione: Frattone inox, frattone pvc</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p> <p>Fondi consigliati: TONACOAT</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | EDRAP12AS.1B EDRAP12AS.2B EDRAP12AS.3B | 1 5 25 | 9,00 25,00 70,00 |
| CORAS DRY - COLLANTE E RASANTE IN POLVERE - PER SISTEMA A CAPPOTTO CERTIFICATO | Codice | Conf. / kg | € |
|  <p>CERTIFICATO ETA09/0031 EPS- 09/0030MW</p> <p>Caratteristiche: Malta in polvere, premiscelata adesiva per interni ed esterni. Disponibile nei colori grigio e bianco, a grana fina (mm.0,8) e a grana grossa (mm.1,2). Utilizzato come collante o rasante per isolamenti termici a cappotto o per finiture armate con rete. Ottima adesione a tutti i supporti in laterizio, intonaco o in cemento. Non è idrosolubile ma risulta particolarmente elastico. Colla e rasatura per lastre sintetiche eps o xps, fibre di legno, fibre minerali e sughero negli isolamenti a cappotto come da certificato ETA09/0031 EPS -09/0030 MW.</p> <p>Preparazione dell'impasto: Impastare CORAS DRY con 7 litri circa d'acqua pulita per ogni sacco da 25 kg. Miscelare con un trapano a basso numero di giri (150-300 giri per minuto) per non meno di tre minuti, fino ad ottenere un impasto omogeneo di consistenza plastica. Lasciare riposare l'impasto per 10 minuti quindi rimescolare brevemente prima dell'uso</p> <p>Tempo di presa POT-LIFE: L'impasto deve essere consumato nel giro di 2 ore dopo la preparazione</p> <p>Preparazione del supporto: Verificare o comunque ripristinare se necessario la stagionatura del sottofondo, pulizia da polvere, consistenza del supporto</p> <p>Consumi: 1,5 kg/m² per ogni mm di spessore</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | EDRARASF GRIGIO (GRANA FINA) EDRASG GRIGIO (GRANA 1,2) EDRASGBC BIANCO (GRANA 1,2) | 25 25 25 | 20,70 20,70 22,70 |


ANIDRO PRIMER - FISSATIVO ACRILICO


Caratteristiche: Fissativo a base di resine acriliche in soluzione acquosa, capace a consolidare ed uniformare l'assorbimento di supporti nuovi o vecchi per pitture e rivestimenti sintetici. Ideale come primer per tutte le idropitture sia all'interno che all'esterno

Resa: 15-20 mq/l a mano unica

Impiego: Supporti assorbenti interno esterno

Applicazione: Pennello

Essiccazione: 30' al tatto, 3-4h sovrapplicazione

Diluizione: 0-500% acqua potabile

Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice
Conf. / litri
€

FF100.1

1

11,00

FF100.2

5

40,00

FF100.3

20

132,00

FISTOP - FISSATIVO NANOTECNOLOGICO AD ALTA PENETRAZIONE


Caratteristiche: Fissativo a base di speciali resine finissime, in grado di penetrare prontamente nel supporto e consolidarlo. Fissa circa 4 strati di vecchia tempera, migliora il bloccaggio di macchie di fumo e il riaffioro dei sali minerali (salnitro). Idoneo sia all'interno sia all'esterno

Resa: 8-15 mq/l a mano unica

Impiego: Tutti i supporti assorbenti

Applicazione: Pennello

Essiccazione: 1h al tatto, 6-12h sovrapplicazione

Diluizione: 0-200% acqua potabile

Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice
Conf. / litri
€

FF200.1

1

12,00

FF200.2

5

44,00

FF200.3

20

144,00

SILOSPRIMER - FISSATIVO PER SILOSSANI PENETRANTE E TRASPIRANTE


Caratteristiche: Fissativo a base di resine in soluzione acquosa, capace di consolidare ed uniformare l'assorbimento di supporti minerali senza alterare la loro naturale traspirabilità. Idoneo per supporti sia in interno che in esterno

Resa: 20-30 mq/l a mano unica

Impiego: Supporti minerali assorbenti

Applicazione: Pennello

Essiccazione: 1h al tatto, 6-12h sovrapplicazione

Diluizione: 100-200% acqua potabile

Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo

Codice
Conf. / litri
€

FF300.2

5

44,00

FF300.3

20

144,00





| TONACOAT - FONDO ACRILICO RUVIDO PER INTERNI ED ESTERNI | Codice | Conf. / litri | € |
|---|-------------------------------|---------------|--------------------------|
|  <p>Caratteristiche: Pittura di fondo murale acrilica colorata ruvida. Ideale come mano di fondo per tutti i vari cicli acrilici. Aiuta l'ancoraggio, la copertura e facilita la stesura dei prodotti finali</p> <p>Colori: Colori base</p> <p>Resa: 7-10 mq/l a mano unica</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo</p> <p>Essiccazione: 2-3h al tatto, 12-24h sovrapplicazione</p> <p>Diluizione: 0-50% con acqua potabile</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FF500.1 FF500.2 | 5 14 | 45,00 110,00 |
| TONACOAT ELAST - FONDO ELASTOMERICO RUVIDO PER INTERNI ED ESTERNI | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura di fondo elastomerica, colorata, ruvida. Ideale come mano di fondo per EMUPLAST e FRATTONATO. Aiuta l'ancoraggio, la copertura e garantisce una migliore elasticità e durata del ciclo elatomerico</p> <p>Colori: Colori base</p> <p>Resa: 7-10 mq/l a mano unica</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo</p> <p>Essiccazione: 2-3h al tatto, 12-24h sovrapplicazione</p> <p>Diluizione: 0-50% con acqua potabile</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FF500.1E FF500.2E | 5 14 | 54,00 130,00 |
| TONACOAT AIR - FONDO TRASPIRANTE RUVIDO PER INTERNI ED ESTERNI | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura di fondo silossanica, colorata, ruvida. Ideale come mano di fondo per cicli silossanici. Aiuta l'ancoraggio, la copertura e non altera la traspirabilità del ciclo silossanico</p> <p>Colori: Colori base</p> <p>Resa: 7-10 mq/l a mano unica</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo</p> <p>Essiccazione: 2-3h al tatto, 12-24h sovrapplicazione</p> <p>Diluizione: 0-50% con acqua potabile</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FF500.1A FF500.2A | 5 14 | 62,00 160,00 |
| COVERING PRIMER - FONDO ACRILICO PIGMENTATO PER INTERNI | Codice | Conf. / litri | € |
|  <p>Caratteristiche: Pittura di fondo acrilica ad altissima copertura. Ideale su cartongesso, pareti colorate e su pareti con fumo o ingiallimenti. Facilita la copertura</p> <p>Colori: Bianco</p> <p>Resa: 14-20 mq/l a mano unica</p> <p>Impiego: Cartongesso, rasature, intonaco</p> <p>Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Essiccazione: 2-3h al tatto, 6-12h sovrapplicazione</p> <p>Diluizione: 40-70% con acqua potabile</p> <p>Conservazione: In confezione ben chiusa e al riparo dal gelo</p> | FF490.0 FF490.1 FF490.2 | 1 5 14 | 13,00 50,00 120,00 |


ECOLOR IN - SELEZIONE COLORI PER INTERNI


Informazioni generali: Tutte le tinte di questa mazzetta colore vengono realizzate con paste colori a VOC-free ed APEO free ed esenti da Formaldeide, ossia del tutto esenti da sostanze classificate pericolose per l'ambiente. Le tinte "forti" possono sviluppare un minor potere coprente, quindi si richiede l'applicazione di una o due mani di fondo colorato, o di una tinta realizzata sul posto miscelando in rapporto 1:1 il colore "forte" con il colore bianco dello stesso prodotto. Facendo così si migliora la copertura e la omogenità del colore finale. Gli assorbimenti e la struttura del supporto, le condizioni ambientali e le tecniche applicative possono condizionare il buon esito del lavoro. È sempre consigliato richiedere una prova applicativa in cantiere per la verifica della copertura e della tonalità.

| Codice | Quantità | € |
|--------|----------|-------|
| FZ302 | 1 | 62,00 |

ECOLOR OUT - SELEZIONE COLORI PER ESTERNI


Informazioni generali: Tutte le tinte di questa mazzetta colore vengono realizzate con paste colori resistenti alla luce e al dilavamento. Le paste colori utilizzate sono a VOC-free ed APEO-free ed esente da formaldeide ossia del tutto esenti da sostanze classificate pericolose per l'ambiente. È consigliata una prova applicativa in cantiere per la verifica della copertura e della tonalità. L'applicazione preventiva di una o due mani di fondo colorato, ottenuto miscelando in rapporto di 1:1 il colore bianco dello stesso prodotto con la tinta scelta, migliora la copertura e l'omogeneità del colore finale. Gli assorbimenti e la struttura del supporto, le condizioni ambientali e le tecniche applicative possono condizionare il buon esito del lavoro.

| Codice | Quantità | € |
|--------|----------|-------|
| FZ301 | 1 | 40,00 |

NCS INDEX 1950 ORIGINAL - CARTELLA COLORI


NCS INDEX 1950 Original è la cartella ventaglio che ti offre il valore che stai cercando, con una semplice e pratica panoramica di tutti i 1950 colori NCS standard. I colori di NCS Index 1950 Original sono divisi in 5 differenti gruppi: grigi, gialli (G80Y-Y70R), rossi (Y80R-R70B), blu (R80B-B70G) e verdi (B80G-G70Y). I diagrammi presenti su ogni pagina mostrano la collocazione dei colori sul Triangolo dei Colori NCS e sul Cerchio dei Colori NCS. Ogni Index include un set di pagine di testo che spiegano il funzionamento del sistema NCS e del prodotto NCS Index stesso.

| Codice | Quantità | € |
|--------|----------|--------|
| FZ300 | 1 | 184,00 |

