

FINITURE PER ESTERNO

RIVESTIMENTI PLASTICI

Senior Quarz Acrilico

cod. 65.20	Rivestimento Acrilico pregiato al quarzo grana Fine
cod. 65.90	Rivestimento Acrilico pregiato al quarzo grana Media

RIVESTIMENTO AL QUARZO EXTRA

grande resa

Rivestimento protettivo pregiato a base di resine acriliche e farina di quarzo per muri esterni e interni. Grazie alla sua particolare struttura formulativa, questo prodotto unisce alle caratteristiche di resistenza tipiche del quarzo, una resa molto elevata.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
4-5 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
5-10% circa



Jung Quarz Acrilico

cod. 65.40	Rivestimento Acrilico al quarzo fine per esterno
------------	--

RIVESTIMENTO AL QUARZO GRANA FINE

finitura liscia

Rivestimento al quarzo fine a base di resine acriliche, di grande resistenza per esterno e interno. La sua particolare composizione lo rende ideale per la protezione e decorazione di facciate a finitura liscia.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
3-4 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
5-10% circa



Quarzo Universale tipo Svizzero

cod. 65.51	Rivestimento al quarzo grana Fine
cod. 65.50	Rivestimento al quarzo grana Media

RIVESTIMENTO AL QUARZO SVIZZERO

grande resistenza

Rivestimento plastico alla farina di quarzo per muri esterni e interni dotato di grande resistenza agli agenti atmosferici. E' un prodotto dalle buone capacità riempitive, uniforma le pareti ed aiuta a mascherare le imperfezioni delle superfici.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
2-3 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
5-10% circa



Nuovo Quarzo Fine

cod. 65.60	Rivestimento al quarzo fine
------------	-----------------------------

RIVESTIMENTO AL QUARZO FINE

Rivestimento plastico alla farina di quarzo fine. Dotato di buona resistenza, risulta adatto alla protezione e decorazione di superfici murali interne ed esterne.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
2-3 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
5-10% circa



FINITURE PER ESTERNO

RIVESTIMENTI PLASTICI

Valquarzo Bucciato

cod. 62.00 Rivestimento bucciato a spessore

**RIVESTIMENTO
BUCCIATO
AL QUARZO**
a spessore

Rivestimento plastico a spessore a base di polvere di quarzo, per finiture bucciate. Le particolari resine che lo compongono conferiscono a questo prodotto grande resistenza agli agenti atmosferici e idrorepellenza.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
1,5 mq/lt.
per mano

diluire con:
pronto all'uso



Valplast Bucciato Semilucido

cod. 64.00 Rivestimento bucciato a spessore semilucido

**RIVESTIMENTO
BUCCIATO
AL QUARZO**
Semilucido

Rivestimento plastico a spessore a base di polvere di quarzo, per finiture bucciate semilucide. Le particolari resine che lo compongono conferiscono a questo prodotto grande resistenza agli agenti atmosferici e idrorepellenza.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
2 mq/lt.
per mano

diluire con:
pronto all'uso



Valveneziano Fine

cod. 60.10 Rivestimento a spessore per esterno (grana mm. 0,5- 0,7)

**RIVESTIMENTO
PLASTICO
A SPESSORE**
grana fine

Rivestimento plastico a spessore per esterno formulato con farine di quarzo pregiate di granulometria tra 0,5 e 0,7 mm. Conferisce alle superfici trattate un rivestimento isolante dall'aspetto ruvido uniforme.

<i>formati:</i>	lt. 14
<i>confezioni:</i>	1



resa teorica:
0,8/0,9 mq/lt.
per mano

diluire con:
pronto all'uso



Valveneziano Medio

cod. 60.20 Rivestimento a spessore per esterno (grana mm. 0,7-1,2)

**RIVESTIMENTO
PLASTICO
A SPESSORE**
grana media

Rivestimento plastico a spessore per esterno formulato con farine di quarzo pregiate di granulometria tra 0,7 e 1,2 mm. Conferisce alle superfici trattate un rivestimento isolante dall'aspetto ruvido uniforme.

<i>formati:</i>	lt. 14
<i>confezioni:</i>	1



resa teorica:
0,8 mq/lt.
per mano

diluire con:
pronto all'uso



FINITURE PER ESTERNO

PITTURE MINERALI SILOSSANICHE

Val Silossanico Liscio

cod. 66.20 Pittura silossanica a finitura liscia

**PITTURA
SILOSSANICA
LISCIA**

esterno-interno

Pittura idrorepellente a base di resine silossaniche con alta traspirabilità. La sua struttura formulativa la rende adatta alla protezione e decorazione con finitura liscia di intonaci sia interni che esterni, ideale per edifici storici e di pregio.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
12-14 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
20% circa



Val Silossanico Quarzo

cod. 66.30 Pittura silossanica a finitura ruvida

**PITTURA
SILOSSANICA
AL QUARZO**

esterno-interno

Pittura idrorepellente a base di resine silossaniche con alta traspirabilità. La sua struttura formulativa la rende adatta alla protezione e decorazione con finitura ruvida di intonaci sia interni che esterni, ideale per edifici storici e di pregio.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
3 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
5-10% circa



Val Silossanico Fratazzato

cod. 66.40 Finitura silossanica a fratazzo grana Media (mm. 0,7-1,2)

cod. 66.41 Finitura silossanica a fratazzo grana Fine (mm. 0,5-0,7)

**RIVESTIMENTO
MINERALE
IDROREPELLENTE**

a spessore

Rivestimento minerale idrorepellente, traspirante e atossico di altissima resistenza agli agenti atmosferici e alle escursioni termiche. La sua struttura formulativa consente di conservare il supporto sempre asciutto. Adatto ad applicazioni decorative per edifici di pregio e per le ristrutturazioni nel centro storico.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
0,8/0,9 mq/lt.
per mano

diluire con:
pronto all'uso



Fondo Silossanico Pigmentato

cod. 01.48 Pittura di fondo per silossanico fratazzato

**PITTURA
DI FONDO
PIGMENTATA**

omogeneizzante

Pittura silossanica al quarzo. Si usa come mano di fondo su superfici che devono essere rifinite con fratazzato silossanico. Rende le pareti omogenee e conferisce una prima colorazione offrendo un effetto ottico più gradevole ed uniforme anche su superfici imperfette o su cappotti.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
3 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
10% -20% circa



FINITURE PER ESTERNO

PITTURE MINERALI SILOSSANICHE

Val Vel Silossanico

cod. 66.10 Pittura decorativa semicoprente

**PITTURA
SILOSSANICA
SEMICOPRENTE**

effetto anticato

Pittura decorativa semicoprente a base di resine silossaniche dotata di alta traspirabilità, resistenza ed idrorepellenza adatta a superfici esterne ed interne già rivestite con nostri prodotti a base silossanica. E' indicata per la decorazione con effetto anticato di edifici storici e di pregio.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
10 mq/lt.
per mano

diluire con:
pronto all'uso



PITTURE MINERALI A CALCE E SILICATI

Valcalce a pennello

cod. 67.10 Pittura minerale a base di calce

**PITTURA
MINERALE
A CALCE**

esterno-interno

Pittura minerale a base di calce per la pitturazione di facciate esterne ed interne, dove si vuole ottenere un aspetto antico. La naturale traspirabilità del prodotto sanifica le pareti e le rende inattaccabili da muffe.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
5-6 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
20-30% circa



Val Mineral Silicato Liscio

cod. 67.00 Pittura minerale ai silicati

**PITTURA
MINERALE
AI SILICATI**

per esterno

Pittura a base di silicati di potassio. La sua particolare struttura formulativa la rende adatta alla protezione e decorazione di pareti esterne, in particolare di facciate di fabbricati ubicati in centri storici.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
10-12 mq/lt.
per mano

diluire con:
ACQUA
10% a pennello
15% a rullo



Mineral Lux Grassello

cod. 67.50 Stucco risanante decorativo

**STUCCO
VENEZIANO**

per interno

Stucco decorativo tipo Veneziano dall'azione risanante e livellante delle pareti interne. Adatto a valorizzare pareti vecchie o con rappezzi, ove sia richiesto un restauro con materiali tradizionali di stile antico. La finitura può essere lasciata opaca o lucidata a taloscia.

<i>formati:</i>	lt. 14	lt. 4
<i>confezioni:</i>	1	1



resa teorica:
1-1,5 mq/lt.
per mano

diluire con:
pronto all'uso

