

**AMONN**  
**PROFI COLOR**

**PITTURE**



## LEGENDA



Prodotti con quest'immagine sono tinteggiabili in NCS, RAL, ecc.  
I prezzi sono indicativi e possono cambiare secondo la tinta.



ELF indica vernici per interni a emissioni ridotte al minimo e prive di solventi e plastificanti. La caratteristica di qualità ELF si è saldamente affermata nel settore.



o.K. Prodotti senza conservanti aggiunti.



Protezione del film da muffe.



L'Ecolabel UE funge da sigillo di approvazione ambientale transfrontaliero che funge da etichetta uniforme per prodotti e servizi rispettosi dell'ambiente nel mercato comune europeo. Questo riconoscimento viene assegnato a prodotti che hanno un impatto ambientale inferiore rispetto ad altri simili, dando al consumatore l'opportunità d'identificare prodotti più rispettosi dell'ambiente.



Il marchio di qualità ecologica del governo tedesco da oltre 40 anni. Indipendente e credibile, stabilisce standard rigorosi per prodotti e servizi rispettosi dell'ambiente. L'Angelo Blu è l'orientamento all'acquisto sostenibile.



La pellicola protettiva AF è una protezione preventiva contro gli attacchi di alghe e funghi.



Il TÜV testa i prodotti per quanto riguarda gli aspetti sanitari e ambientali. Tra le altre cose, controllano sia che i prodotti non abbiano influenze dannose per quanto riguarda le sostanze chimiche testate, sia la presenza di metalli pesanti e il comportamento delle emissioni.

## **I. IMPREGNANTI E FINITURE**

01. ANTITARLO	5
02. FONDI	5
03. IMPREGNANTI - FINITURE EFFETTO CERA	6
04. FINITURE	
1. INCOLORE	7
2. OLII & CERE	7
3. FINITURE PIGMENTALE	9

## **II. FONDI E SMALTI**

01. FONDI E PRIMER	
1. A BASE ACQUA	10
2. A BASE SOLVENTE	11
02. SMALTI ALL'ACQUA	12
03. SMALTI A SOLVENTE	13
04. SMALTI PER TETTI	14
05. SMALTI PER PAVIMENTI E PARETI	15

## **III. FONDI MURALI**

01. FONDI TRASPARENTI	17
02. FONDI PIGMENTATI	20

## **IV. IDROPITTURE**

01. IDROPITTURE TRASPIRANTI	22
02. IDROPITTURE SUPERLAVABILI	23
03. IDROPITTURE LAVABILI	23
04. PITTURE MINERALI E SILICATI	26
05. SMALTI MURALI	27
06. ANTIMUFFA E ANTIALGA	28
07. PITTURE ANTIMACCHIA	29
08. RIVESTIMENTI DA INTERNO	31

## **V. SISTEMI PER FACCIATA**

01. PITTURE ALLA CALCE	32
02. PITTURE AI SILICATI	32
03. PITTURE AI SILOSSANI ED ACRIL SILOSSANICHE	33
04. PITTURE ACRILICHE	34

## **VI. ABRASIVI** 36

# I. IMPREGNANTI E FINITURE

## 01. ANTITARLO



### LIGNEX AQUADEFEND

Prodotto trasparente all'acqua per la cura del legno aggredito da insetti con contemporanea efficacia preventiva anche contro l'attacco di termiti. Attestata a norma EN 599-1.

Resa: 3-5 m<sup>2</sup>/l

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
306900025	0,75 L	6	PZ
306900035	2,5 L	4	PZ
306900055	5 L	4	PZ



### LIGNEX DEFEND

Lignex Defend è l'antitarlo appositamente sviluppato per curare il legno aggredito dal cosiddetto "capricorno delle case" (Hylotrupes Bajulus) con contemporanea efficacia preventiva contro l'attacco di altri insetti xilofagi. Adatto a qualsiasi tipo di legno, dagli elementi strutturali fino ai mobili e agli oggetti d'arte. Certificato di Qualità RAL. Registrazione presso Ministero della Salute con P.M.C. 18556.

Resa: 3 m<sup>2</sup>/l

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
327200025	0,75 L	6	PZ
327200035	2,5 L	4	PZ
327200055	5 L	4	PZ
327200084	25 L	1	PZ

## 02. FONDI



### HYDROGRUND PLUS

Fondo impregnante trasparente a base acqua che protegge preventivamente il legno contro il fungo dell'azzurramento, la muffa e i funghi distruttori. È ideale per il trattamento preventivo del legno destinato all'esterno, purché non esposto a contatto diretto e continuo con il terreno o con l'acqua (contiene IPBC).

Resa: 8-10 m<sup>2</sup>/l

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
300200025	0,75 L	6	PZ
300200035	2,5 L	4	PZ
300200055	5 L	4	PZ



### LIGNEX GRUND BPIV

Fondo impregnante protettivo incolore a base solvente con alta efficacia in profondità, per la protezione preventiva del legno dal fungo dell'azzurramento, dalla muffa, dai funghi distruttori e dagli insetti xilofagi. Certificato di qualità RAL.

Resa: 12 m<sup>2</sup>/l

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
324800025	0,75 L	6	PZ
324800035	2,5 L	4	PZ
324800055	5 L	4	PZ
324800084	25 L	1	PZ

# I. IMPREGNANTI E FINITURE

## 03. IMPREGNANTI - FINITURE EFFETTO CERA



### LIGNEX LASUR

Impregnante protettivo per legno effetto cera al solvente destinato all'esterno, per rivestimenti, recinzioni, porte garage, etc.. Con alta resistenza ai raggi UV.

Resa: 12-14 m<sup>2</sup>/l

Tinte: 00 incolore, 01 quercia, 02 larice, 03 castagno, 04 noce, 07 ebano, 09 palissandro, 10 noce chiaro, 11 mogano, 13 pino, 27 teak, 35 wenge, 42 verde, 48 quercia media

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
322100025	0,75 L	6	PZ
322100035	2,5 L	4	PZ
322100055	5 L	4	PZ
322100084	25 L	1	PZ



### LIGNEX RENOVA

Finitura impregnante effetto cera essente da biocidi e aromati con protezione contro umidità e raggi UV per legno all'interno ed esterno non a stabilità dimensionale.

Resa: 12-15 m<sup>2</sup>/l

Tinte: 00 incolore, 01 quercia, 03 castagno, 04 noce, 07 ebano, 10 noce chiaro, 13 pino, 27 teak, 35 wenge, 48 quercia media, 51 bianco trasparente, 60 ocra coprente, 76 beige, 91 bianco coprente

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
322000025	0,75 L	6	PZ
322000035	2,5 L	4	PZ
322000055	5 L	4	PZ
322000084	25 L	1	PZ



### AQUA LIGNEX I

Impregnante insetticida protettivo per legno, ad acqua, con efficacia preventiva contro gli insetti xilofagi, la muffa e il fungo dell'azzurramento (contiene IPBC). Registrazione presso Ministero della Salute con P.M.C. 18994. ÖNORM EN 46 presso Holzforschung Austria. Testato secondo il metodo EN 152.

Resa: 10-12 m<sup>2</sup>/l

Tinte: 00 incolore, 01 quercia, 02 larice, 03 castagno, 04 noce, 07 ebano, 09 palissandro, 10 noce chiaro, 11 mogano, 13 pino, 27 teak, 35 wenge, 42 verde, 48 quercia media

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
304700025	00 incolore 0,75 L	6	PZ
304700035	00 incolore 2,5 L	4	PZ
304700055	00 incolore 5 L	4	PZ



### LIGNEX AQUAGEL

Finitura impregnante tissotropica all'acqua a poro aperto con buona protezione dai raggi solari per legno esposto sia all'esterno e all'interno. Testato secondo EN 71-3 "Sicurezza dei giocattoli - Migrazione di alcuni elementi".

Resa: 10-14 m<sup>2</sup>/l

Tinte: 00 incolore, 01 quercia, 03 castagno, 04 noce, 07 ebano, 10 noce chiaro, 13 pino, 27 teak, 35 wenge, 48 quercia media, 51 bianco trasparente, 60 ocra coprente, 76 beige, 91 bianco coprente

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
305500025	0,75 L	6	PZ
305500035	2,5 L	4	PZ
305500055	5 L	4	PZ
305500084	25 L	1	PZ



# Bellezza senza tempo

## Oli per la cura del legno

### Nuova linea oli per legno: vero elisir di bellezza

Dal centro ricerca Amonn nasce la nuova linea oli pensata esclusivamente per la protezione e la nobilitazione del legno.

Le diverse formulazioni della nuova linea di prodotti, sia solvente, acqua, che 100% naturali, sono state studiate per i differenti campi di applicazione all'interno e all'esterno: rivestimenti, pavimentazioni, mobili e strutture.

Grazie alle sue proprietà, l'olio:

- penetra profondamente nutrendo il legno
- non crepa
- rallenta l'ingrigimento del legno
- è idrorepellente
- si consuma nel tempo e non sfoglia
- fa respirare il legno
- protegge dall'aerosol marino



Scopri la nuova linea su [www.amonncolor.com](http://www.amonncolor.com)

# I. IMPREGNANTI E FINITURE

## 04. FINITURE

### 1. INCOLORE



#### HYDROTOP

Finitura effetto cera particolarmente adatta per proteggere porte e finestre e valorizzare ogni manufatto ligneo a stabilità dimensionale con effetto antiblocking. La sua formula acrilico-poliuretanica offre al legno una protezione di lunga durata contro l'umidità e i raggi UV, valorizzandone l'aspetto con un particolare effetto setato. Testato secondo EN 71-3 "Sicurezza dei giocattoli – Migrazione di alcuni elementi". Ha ottenuto il marchio di qualità ambientale "Angelo azzurro".

Resa: 10 m<sup>2</sup>/l

Tinte: 00 incolore, 01 quercia, 04 noce, 27 teak, 30 betulla, 32 albicocca, 51 bianco trasparente

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
303400025	0,75 L	6	PZ
303400035	2,5 L	4	PZ
303400055	5 L	4	PZ
303400084	25 L	1	PZ



#### LIGNEX UV FILTER

Finitura protettiva a base solvente, esente da biocidi e ad alta protezione UV, per il trattamento del legno di porte e finestre e di qualsiasi altra struttura a parziale stabilità dimensionale, come balconi, ringhiere e rivestimenti. Non cola ed è applicabile in ogni condizione. Il trattamento offre un'ottima protezione climatica al legno e gli conferisce un piacevole effetto caldo e setato.

Resa: 15 m<sup>2</sup>/l

Tinte: 00 incolore, 01 quercia, 03 castagno, 04 noce, 10 noce chiaro, 13 pino, 27 teak, 48 quercia media

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
321900025	0,75 L	6	PZ
321900035	2,5 L	4	PZ
321900055	5 L	4	PZ
321900084	25 L	1	PZ

### 2. OLII & CERIE



#### LIGNEX AQUAWAX ZERO

Finitura all'acqua cerosa protettiva e decorativa del legno interno e esterno, a base di resine acriliche di qualità superiore. esente da solventi e composti organici volatili (VOC).

Resa: 10-16 m<sup>2</sup>/l

Diluizione: pronto all'uso

Tinte: 00 incolore, 01 quercia, 04 noce, 91 Bianco coprente

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
30Z200025	0,75 L	6	PZ
30Z200035	2,5 L	4	PZ



#### LIGNEX HYDRO OIL

Olio a base acqua per legno in esterno. Ideale per la protezione di tutti i legni in esterno, pavimenti, mobili da giardino, rivestimenti di facciata. Additivata con biocidi e filtri UV.

Resa: 10-12 m<sup>2</sup>/l

Diluizione: pronto all'uso



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
307600027	1 L	6	PZ
307600035	2,5 L	4	PZ
307600055	5 L	4	PZ



#### LIGNEX LONGLIFE OIL

Olio protettivo estrema durata per legno in esterno, come trattamento, cura e manutenzione. Resistente agli agenti climatici e all'abrasione.

Resa: 10-15 m<sup>2</sup>/l

Diluizione: pronto all'uso

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
328400025	00 incolore 0,75 L	6	PZ
328400035	00 incolore 2,5 L	4	PZ
328400055	00 incolore 5 L	4	PZ

# I. IMPREGNANTI E FINITURE

## 3. FINITURE PIGMENTATE



### HYDROLIGNEX DESIGN

Finitura-impregnante medio spessore a base acqua protettiva e decorativa per legni a parziale e/o in assenza di stabilità dimensionale ad effetti antichizzati e naturali, metallizzati e/o perlati. Testata secondo EN 71-3 "sicurezza dei giocattoli – migrazione di alcuni elementi".

Resa: 10-16 m<sup>2</sup>/l

Tinte: 511 Sabbia, 512 Neve, 513 Cielo, 514 Oceano, 515 Fuoco, 516 Universo, 531 Cenere, 532 Oliva, 533 Mais, 534 Zafferano, 535 Argilla, 536 Tabacco, 537 Terra, 538 Bosco, 539 Rame, 551 Roma, 552 Verona, 553 Milano, 554 Trieste, 555 Torino, 556 Genova, 557 Napoli, 558 Venezia

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
30655xxxx		1 L	6 PZ
30655xxxx		2,5 L	4 PZ
30655xxxx		5 L	4 PZ



### LIGNEX AQUA ISOLIERGRUND

Fondo isolante diluibile con acqua di utilizzo universale per legno, muratura, cartongesso, cemento ecc..

Consumo: ca. 80-120 g/m<sup>2</sup>

Diluizione: pronto all'uso

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
306107127	71 semibianco 1 L	6	PZ
306107135	71 semibianco 2,5 L	4	PZ
306107155	71 semibianco 5 L	4	PZ



### AMOLIS

Finitura coprente ad acqua per la protezione del legno all'interno e esterno, a base di resine acriliche, con una buona resistenza al blocking. Ideale per legni, porte, finestre, rivestimenti in legno, pergole, persiane, anche per lamiere zincate e supporti minerali. Certificazioni "Angelo azzurro" e EN 71-3.

Resa: 10-12 m<sup>2</sup>/l

Diluizione: pronto all'uso



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
304509127	91 bianco coprente 1 L	6	PZ
304509135	91 bianco coprente 2,5 L	4	PZ
304509155	91 bianco coprente 5 L	4	PZ
304509175	91 bianco coprente 10 L	1	PZ
365041027	Base D 1 L	6	PZ
365041035	Base D 2,5 L	4	PZ
365041055	Base D 5 L	4	PZ
365041075	Base D 10 L	1	PZ
365041227	Base W 1 L	6	PZ
365041235	Base W 2,5 L	4	PZ
365041255	Base W 5 L	4	PZ
365041275	Base W 10 L	1	PZ



### LIGNEX PRODECK

Vernice tixotropica satinata per la protezione climatica a base di resine alchidiche per la decorazione del legno all'esterno e all'interno.

Resa: 10-12 m<sup>2</sup>/l

Diluizione: pronto all'uso



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
361141027	Base D 1 L	6	PZ
361141035	Base D 2,5 L	4	PZ
361141055	Base D 5 L	4	PZ
361141075	Base D 10 L	1	PZ
361141227	Base W 1 L	6	PZ
361141235	Base W 2,5 L	4	PZ
361141255	Base W 5 L	4	PZ

## II. FONDI E SMALTI

### 01. FONDI E PRIMER

#### 1. A BASE ACQUA



##### RALSTON AQUA ALL PRIMER

Primer-fondo adesivo di alta qualità, universale, diluibile ad acqua per esterni e interni a base di acrilato per legno, metallo (acciaio zincato, alluminio), plastica (PVC duro) e superfici simili alla pietra.

*Diluizione: max. 5% acqua*

*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700430	bianco 0,95 L	6	PZ
167700440	bianco 2,375 L	1	PZ
167700410	colorato 1 L	6	PZ
167700420	colorato 2,5 L	1	PZ



##### ACRIMAX FONDO ACRIL NF

Pittura di fondo all'acqua specifica per superfici in legno, formulata con speciali pigmenti inibitori del tannino. Carteggiabile, di elevata copertura, antitannino e riempitivo.

*Diluizione: 5-10% acqua*

*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114400140	0,75 L	6	PZ
114400150	2,5 L	2	PZ



##### CAPACRYL HAFTPRIMER

Super fondo acrilico ad acqua pigmentato, per esterni e per interni. Eccezionale adesione su superfici non assorbenti quali legno preverniciato, lamiera zincata, leghe, plastiche dure, cartongesso ed altri supporti lisci e porosi.

*Diluizione: 0-5% con acqua*

*Consumo per mano: 120 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Colore	Conf.	UM
116709800	bianco 0,75 L	6	PZ
116709810	bianco 2,5 L	4	PZ
116710600	bianco 10 L	1	PZ



##### CAPACRYL PU-VORLACK

Fondo e intermedio riempitivo e carteggiabile a base di resine acriliche e poliuretatiche, adatto per elementi costruttivi in legno dimensionalmente stabile e metallo previa applicazione di un fondo, supporti trattati prima dell'applicazione successiva di smalti. Da interni ed esterni. Rapida essiccazione. Adatto per giocattoli per bambini secondo DIN EN 71-3.

*Diluizione: 0-5% con acqua*

*Consumo per mano: 120 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116711750	bianco/colorato 0,7 L	6	PZ
116710660	bianco/colorato 2,4 L	4	PZ



##### CAPACRYL PU-MATT

Smalto acrilico-poliuretatico opaco all'acqua per finiture di pregio sia in interno che esterno. Impiegabile sia come sottosmalto che come finitura su supporti in legno, su metalli e PVC duro. Adatto per giocattoli per bambini.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Consumo per mano: 100-120 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116709830	bianco/colorato 0,7 L	6	PZ
116708142	bianco/colorato 2,4 L	4	PZ



##### CAPACRYL PU-SATIN

Smalto acrilico-poliuretatico satinato all'acqua per finiture di pregio sia in interno che esterno. Impiegabile sia come sottosmalto che come finitura su supporti in legno, su metalli e PVC duro. Adatto per giocattoli per bambini.

*Diluizione: 5-15% con acqua*

*Consumo per mano: 100-120 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116709820	bianco/colorato 0,7 L	6	PZ
116709790	bianco/colorato 2,4 L	4	PZ

## II. FONDI E SMALTI



### CAPACRYL PU-GLOSS

Smalto acrilico-poliuretano lucido all'acqua per finiture di pregio sia in interno che esterno. Impiegabile sia come sottosmalto che come finitura su supporti in legno, su metalli e PVC duro. Adatto per giocattoli per bambini.

*Diluizione: 5-15% con acqua*

*Consumo per mano: 100-120 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116711760	bianco/colorato 0,7 L	6	PZ
116709780	bianco/colorato 2,4 L	4	PZ

## 2. A BASE SOLVENTE



### ZETAMAX FONDO DEFINITIVO

Fondo oleofenolico anticorrosivo da esterno/interno con eccezionale aderenza su supporti difficili quali lamiera zincata, alluminio, PVC rigido, vetro.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Resa: 12-14 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114411710	bianco/colorato 0,5 L	6	PZ
114411720	bianco/colorato 2,5 L	2	PZ



### RALSTON RED UNI-PRIMER

Primer universale anticorrosivo ad essiccazione rapida a base di resina alchidiche per esterni ed interni, su metallo (pretrattato) e zincato, plastica e legno.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Resa: 10-13 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700800	bianco 1 L	6	PZ
167700810	bianco 2,5 L	1	PZ
167700780	colorato 1 L	6	PZ
167700790	colorato 2,5 L	1	PZ



### RALSTON RED 4S WOOD PRIMER

Primer e fondo universale resistente agli agenti atmosferici a base di resina alchidica. Adatto per tutte e 4 le stagioni grazie alla lunga durata, all'interno e all'esterno, su legno e come nuovo primer / fondo su legno (pre) trattato, metallo e plastica.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Resa: 14 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700720	bianco 0,95 L	6	PZ
167700730	bianco 2,375 L	1	PZ
167700700	colorato 1 L	6	PZ
167700710	colorato 2,5 L	1	PZ



### CAPALAC ALLGRUND

Fondo universale sintetico con altissimo potere di adesione, antiruggine su fondi in ferro e acciaio da interni/esterni. Idoneo come mano di fondo su alluminio, zinco, PVC rigido, legno e materiali in legno.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Colore	Conf.	UM
116709920	bianco Ral 9010 0,75 L	6	PZ
116709930	bianco Ral 9010 2,5 L	4	PZ

## II. FONDI E SMALTI

### 02. SMALTI ALL'ACQUA



#### RALSTON AQUA MAT

Vernice opaca di alta qualità diluibile con acqua a base di tecnologia acrilica per uso interno su supporti pretrattati in legno, metallo, plastica (PVC duro) e pietra. Resistente ai graffi e agli urti, sovraverniciabile rapidamente, non ingiallisce, a basso contenuto di solventi e odori, resistente al grasso delle mani.

*Diluizione: pronto all'uso, max. 5% con acqua*  
*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700500	bianco 0,95 L	6	PZ
167700510	bianco 2,375 L	6	PZ
167700480	colorato 1 L	6	PZ
167700490	colorato 2,5 L	6	PZ



#### RALSTON AQUA SATIN

Vernice satinata opaca di alta qualità, diluibile con acqua, a base di tecnologia alchidica modificata per uso interno ed esterno su legno pretrattato, metallo, plastica (PVC duro) e substrati simili alla pietra. Altamente resistente agli agenti atmosferici, asciugatura rapida.

*Diluizione: pronto all'uso, max. 5% con acqua*  
*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700560	bianco 0,95 L	6	PZ
167700570	bianco 2,375 L	1	PZ
167700540	colorato 1 L	6	PZ
167700550	colorato 2,5 L	1	PZ



#### RALSTON AQUA SEMI-MAT

Vernice semiopaca di alta qualità, diluibile con acqua, a base di tecnologia alchidica modificata per uso interno ed esterno su legno pretrattato, metallo, plastica (PVC duro) e substrati simili alla pietra. Altamente resistente agli agenti atmosferici, asciugatura rapida.

*Diluizione: pronto all'uso, max 5% con acqua*  
*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700910	bianco 0,95 L	6	PZ
167700920	bianco 2,375 L	1	PZ
167700890	colorato 1 L	6	PZ
167700900	colorato 2,5 L	1	PZ



#### RALSTON AQUA HIGH GLOSS

Vernice lucida di alta qualità, diluibile con acqua, a base di tecnologia alchidica modificata per uso interno ed esterno su legno pretrattato, metallo, plastica (PVC duro) e substrati simili alla pietra. Altamente resistente agli agenti atmosferici, bella brillantezza, buona stesa con un lungo tempo aperto.

*Diluizione: pronto all'uso, max. 5% con acqua*  
*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700460	bianco 0,95 L	6	PZ
167700450	colorato 1 L	6	PZ



#### RALSTON AQUA 3-IN-1 SATIN

Vernice opaca satinata ad asciugatura rapida, diluibile con acqua, basata sulla tecnologia acrilica. Fondo, intermedio e finitura su legno per facciate, infissi, porte in legno, rivestimenti in legno, panchine e mobili, ecc. da esterni ed interni. Regolazione dell'umidità, elastico, durezza all'aperto.

*Diluizione: pronto all'uso, max. 5% con acqua*  
*Resa: ca. 12 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700870	bianco 0,95 L	6	PZ
167700880	bianco 2,375 L	1	PZ
167700850	colorato 1 L	6	PZ
167700860	colorato 2,5 L	1	PZ



#### ACRIMAX SATINATO

Smalto satinato all'acqua con Acrilite®. Ideale per la protezione e la decorazione di supporti in ferro, lamiera zincata, plastica, legno ed altri supporti difficili da esterni/interni. Inodore. Certificato HACCP e A+.

*Diluizione: pronto all'uso, max 5% con acqua*  
*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114400470	bianco/colorato 0,75 L	6	PZ
114400480	bianco/colorato 2,5 L	2	PZ

## II. FONDI E SMALTI



### ACRIMAX BRILLANTE

Smalto brillante all'acqua con Acrilite®. Ideale per la protezione e la decorazione di supporti in ferro, lamiera zincata, plastica, legno ed altri supporti difficili da esterni/interni. Inodore. Certificato HACCP e A+.

*Diluizione: pronto all'uso, max 5% con acqua*  
*Resa: 10 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114400120	bianco/colorato 0,75 L	6	PZ
114400130	bianco/colorato 2,5 L	2	PZ

## 03. SMALTI A SOLVENTE



### CAPALAC SEIDENMATT-BUNTLACK

Smalto sintetico di alta qualità per finiture colorate satinato per elementi in legno, metallo e PVC rigido sia all'esterno che all'interno, nonché per caloriferi (tranne per le tonalità bianche).

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 12 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116710000	bianco/colorato 0,75 L	6	PZ
116710010	bianco/colorato 2,5 L	4	PZ



### CAPALAC HOCHGLANZ-BUNTLACK

Smalto sintetico di alta qualità per finiture colorate lucide per elementi in legno, metallo e PVC rigido sia all'esterno che all'interno, nonché per caloriferi (tranne per le tonalità bianche).

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 12 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116709980	bianco/colorato 0,75 L	6	PZ
116709990	bianco/colorato 2,5 L	4	PZ



### RALSTON RED MAT

Smalto opaco alchidico uretanizzato antigraffio, di elevata qualità per esterno e interno, su legno, metallo e plastica pretrattati.

Buona resistenza ai graffi e agli urti, ottimo potere coprente e buona stesa.

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 13 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700760	bianco 0,95 L	6	PZ
167700770	bianco 2,375 L	1	PZ
167700740	colorato 1 L	6	PZ
167700750	colorato 2,5 L	1	PZ



### RALSTON RED SATIN

Smalto alchidico uretanico satinato anti graffio ad alta qualità per esterno e interno, su legno, metallo e plastica pretrattati.

Buona resistenza ai graffi e agli urti, ottimo potere coprente e buona stesa.

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 13 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700680	bianco 0,95 L	6	PZ
167700690	bianco 2,375 L	1	PZ
167700660	colorato 1 L	6	PZ
167700670	colorato 2,5 L	1	PZ



### RALSTON RED 4S SATIN

Smalto coprente satinato da 4 stagioni a base di resina alchidica uretanizzata, universale, per esterno su legno, metallo e plastica pretrattati. Buona resistenza ad essiccazione iniziale rapida, ottimo potere coprente e buona stesa.

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 16 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700950	bianco 0,95 L	6	PZ
167700960	bianco 2,375 L	1	PZ
167700930	colorato 1 L	6	PZ
167700940	colorato 2,5 L	1	PZ

## II. FONDI E SMALTI



### RALSTON RED 4S HIGH GLOSS

Smalto coprente lucido da 4 stagioni a base di resina alchidica uretanizzata, universale, per esterno su legno, metallo e plastica pretrattati. Buona resistenza ad essiccazione iniziale rapida, ottimo potere coprente e buona stesa.

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 16 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700640	bianco 0,95 L	6	PZ
167700650	bianco 2,375 L	1	PZ
167700620	colorato 1 L	6	PZ
167700630	colorato 2,5 L	1	PZ



### RALSTON RED 3 IN 1 SATIN

Smalto monocomponente che regola l'umidità, semilucido, coprente a base di resina alchidica. Come primer, intermedio e finitura su legno, interni ed esterni, con elevata elasticità e resistenza agli agenti atmosferici.

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 14 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700600	bianco 0,95 L	6	PZ
167700610	bianco 2,375 L	1	PZ
167700580	colorato 1 L	6	PZ
167700590	colorato 2,5 L	1	PZ



### RALSTON UNICOAT 3-IN-1 BIANCO (WIJZONOL UNI COAT)

Primer e top coat satinato universale con protezione anticorrosione a base di uretano alchidica per metallo e supporti in plastica non trattati, come acciaio, ferro, acciaio zincato. Verniciabile universalmente, ottima adesione e rapida essiccazione.

*Diluizione: pronto all'uso*  
*Resa: 11 m<sup>2</sup>/l*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
167700990	bianco 1 L	6	PZ
167701000	bianco 2,5 L	1	PZ
167700970	colorato 1 L	6	PZ
167700980	colorato 2,5 L	1	PZ



### CAPALAC SCHUTZ

Smalto ferromicaceo ad effetto antichizzante, anticorrosivo, grana fine e grana grossa. Applicazione diretta su lamiera zincata, elevata protezione. Rapida essiccazione, sovrapplicabile dopo 6-8 ore.

*Diluizione: max. 5% con ragia minerale*  
*Consumo per mano: 120-140ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Colore	Conf.	UM
116709310	04 antracite grana fine 0,75 L	6	PZ
116709320	04 antracite grana fine 2,5 L	2	PZ
116709390	14 antracite grana grossa 0,75 L	6	PZ
116709400	14 antracite grana grossa 2,5 L	2	PZ

## 04. SMALTI PER TETTI



### BESSEMER AQUA-GRUND

Primer speciale diluibile in acqua, contenente mica, per sottofondi zincati nuovi, stagionati o già arrugginiti, soprattutto in tetti di lamiera e capannoni industriali. Può essere utilizzato su lamiera d'acciaio e metalli non ferrosi. (Tranne il rame).

*Diluizione: pronto all'uso, max. 5% con acqua*  
*Resa: 6-10 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Colore	Conf.	UM
254177775	grigio 10 L	1	PZ
254122275	rosso arancio 10 L	1	PZ



### BESSEMER VB-GRUND

Primer protettivo anticorrosione speciale monocomponente per tetti e pareti metalliche arrugginite. Asciugatura rapida, resistente agli agenti chimici e permanentemente elastico.

*Diluizione: pronto all'uso! Solo la diluizione speciale prevista*  
*Resa: 6-10 m<sup>2</sup>/l a mano*

Art.	Colore	Conf.	UM
253600735	grigio 2,5 L	4	PZ
253600775	grigio 10 L	1	PZ
253600535	rosso arancio 2,5 L	4	PZ
253600575	rosso arancio 10 L	1	PZ

## II. FONDI E SMALTI



### BESSEMER VB-SUPER

Finitura di protezione anticorrosione di alta qualità, a base solvente, per tetti in lamiera deteriorati da agenti atmosferici e arrugginiti. Consigliato anche per rinnovare lamiere di copertura industriale.

*Diluizione: pronto all'uso! Solo la diluizione speciale prevista (max. 3%)*

*Resa: 8-12 m<sup>2</sup>/l per mano*

Art.	Colore	Conf.	UM
253202825	testa di moro 0,75 L	6	PZ
253202835	testa di moro 2,5 L	4	PZ
253202875	testa di moro 10 L	1	PZ
253200935	grigio luce 2,5 L	4	PZ
253200975	grigio luce 10 L	1	PZ

## 05. SMALTI PER PAVIMENTI E PARETI



### STUFEX HYDROLAC

Vernice poliuretana monocomponente all'acqua per la verniciatura di parquet, pavimenti, rivestimenti interni ma anche per mobili. Applicata nel quantitativo previsto dal certificato di prova è in grado di conferire la classe ignifuga Bfl s1 in base alle vigenti norme europee. Offre un elevato grado di durezza e resistenza alle macchie. Certificazione europea ECOLABEL. Testata secondo CATAS. Resiste al fuoco secondo la normativa europea e testata presso il centro studi CSI.

*Resa: 8-10 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Colore	Conf.	UM
522220054	opaco 5 kg	4	PZ
522260054	satinato 5 kg	4	PZ
522270054	lucido 5 kg	4	PZ



### STUFEX R 1600

Vernice acril-poliuretana monocomponente trasparente a base acqua. Indicata per la verniciatura di parquet e superfici in legno posato in ambiente residenziale soggetto a lieve usura (camera da letto, salotti, ecc.). Certificato CATAS nr. 3436/1 - Abrasione Taber Uni 9115/87 Livello 4.

*Resa: 80-100 g/m<sup>2</sup>*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
521720024	opaco 0,75 kg	6	PZ
521720054	opaco 5 kg	4	PZ
521780024	lucido 0,75 kg	6	PZ
521780054	lucido 5 kg	4	PZ



### STUFEX R 2660

Vernice poliuretana mono-bicomponente antigraffio a base acqua, particolarmente indicata per la verniciatura di parquet, pavimenti, scale e superfici in legno in aree a forte usura (come negozi o uffici, scale, ecc.)

*Catalizzatore: 5% con R 2660*

*Resa: 80-100 g/m<sup>2</sup>*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
521620054	opaco 5 kg	4	PZ
521660054	satinato 5 kg	4	PZ



### BOSCAPOX AQUA 2K-EMAILLE 4000

Finitura bicomponente colorata, esente di solventi, per pavimenti, pareti e superfici resistenti agli agenti chimici per magazzini, officine, pavimenti di garage, balconi, muri di sostegno, gallerie, cantine, birrerie, lavanderie, ecc.

*Catalizzatore: 1:1 Boscapox 4001*

*Diluizione: max. 10% acqua*

*Resa: 150-250 g/m<sup>2</sup>/mano*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
105300210	bianco 2,5 kg	1	PZ
105300200	bianco 5 kg	1	PZ
105300230	colorato 2,5 kg	1	PZ
105300220	colorato 5 kg	1	PZ



### BOSCAPOX AQUA CATALIZZATORE 4001 (COMP. B)

Catalizzatore 4001 per Boscapox Aqua - 2K-Emaille 4000

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
105300040	5 kg	1	PZ

## II. FONDI E SMALTI



### TOSAQUA 2K-PUR-EMAILLE SATINATO

Rivestimento 2K a base di poliuretano per interne ed esterne resistenti chimicamente e meccanicamente con eccellente resistenza alla luce e agli agenti atmosferici. Adatto anche per rivestimenti resistenti su supporti minerali, ad esempio balconi, ecc.

*Catalizzatore: 4:1 Comp. B*

*Diluizione: max. 10% acqua*

*Resa: 100-150 g/m<sup>2</sup>/mano*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
105300290	bianco 0,8 kg	1	PZ
105300300	bianco 4 kg	1	PZ
105300310	farbig 0,8 kg	1	PZ
105300320	farbig 4 kg	1	PZ



### TOSAQUA CATALIZZATORE COMP.B

Catalizzatore per Tosaqua - 2K-Pur-Emaille.

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
105300330	0,2 kg	1	PZ
105300340	1 kg	1	PZ

# Viero

## CICLO PRYMER ACRYL FISSATIVO E LAVABILE ACRILICA CONFORME AI CAM (Criteri Ambientali Minimi)



- Prodotti certificati Ecolabel e A+
- Elevati standard prestazionali
- Ridotto impatto ambientale



### LAVABILE ACRILICA

PITTURA MURALE LAVABILE  
A BASE DI RESINE ACRILICHE

### PRYMER ACRYL

FONDO FISSATIVO  
A BASE DI RESINE ACRILICHE



### III. FONDI MURALI

#### 01. FONDI TRASPARENTI



##### PRYMER ACQ AP

Isolante trasparente fissativo superconcentrato a base di resine acriliche a basso odore da interno/esterno. Ottimo ancoraggio, consolidamento, ottima resa. Da utilizzare nel ciclo di incapsulamento del fibro-cemento amianto prima della applicazione del LEGOFLEX GUAINA.

*Diluizione: max. 1:10 - 1:15 con acqua*

*Resa: 8-10 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114406170	1 L	8	PZ
114406190	5 L	1	PZ
114406180	25 L	1	PZ



##### PRYMER ACQ 2010

Fissativo acrilico concentrato incolore, consolidante ed uniformante in fase acquosa da interni/esterni. Buon potere di penetrazione e di ancoraggio su superfici murali nuove omogenee, finite a civile, murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite o parzialmente degradate. Sovraverniciabile con tutte le finiture a base di resine acriliche.

*Diluizione: max. 1:5 con acqua*

*Resa: 10-12 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114406140	1 L	8	PZ
114406160	5 L	1	PZ
114406150	25 L	1	PZ



##### PRYMER ACQ 100

Fissativo acrilico concentrato leggermente pigmentato in fase acquosa, per superfici murali interne ed esterne. Eccellente potere consolidante, la capacità di penetrazione, sui supporti minerali, è simile a quella di un fissativo a solvente. Per supporti murali nuovi, finiti a civile, anche se sfarinanti, cementizie, di malta bastarda, degradate anche se sfarinanti. Vecchie pitture o rivestimenti minerali o sintetici ben aderenti al supporto.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Resa: 7-9 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114406130	5 L	1	PZ
114406120	20 L	1	PZ



##### PRYMER SE 2010

Fissativo acrilico concentrato incolore, consolidante ed uniformante per superfici murali interne ed esterne, in fase solvente. Per superfici murali nuove omogenee, finite a civile, superfici murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite o parzialmente degradate.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Resa: 4-6 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114406220	5 L	1	PZ
114406210	20 L	1	PZ



##### ACRYL-HYDROSOL

Fissativo e isolante acrilico trasparente a base acqua per esterni e interni. La micro-dispersione acrilica costituente il prodotto conferisce eccezionali doti di penetrazione nei supporti. Per Intonaci bastardi e civili, superfici minerali lisce, preparazione per tappezzerie in carta, plastiche rigide.

*Diluizione: da 1:2 a 1:4 con acqua*

*Resa: 6-8 m<sup>2</sup>/l*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116703760	5 L	1	PZ
116703750	10 L	1	PZ



##### ACRYL-KONSOLIDIERUNG

Consolidante in microemulsione acquosa ad elevata penetrazione per supporti sfarinanti e non portanti. Rende omogeneo l'assorbimento del supporto promuovendo l'adesione ed ottimizzando operazioni di finitura.

*Diluizione: con acqua 1:1 fino a 1:3 in funzione del fondo*

*Consumo: ca. 60-100 ml/m<sup>2</sup>*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116702831	5 L	1	PZ

### III. FONDI MURALI



#### AMPHISILAN TIEFGRUND LF

Fondo – fissativo trasparente per rivestimenti Amphisilan a base acquosa/silossanica. Per interni ed esterni. Blocca lo sfarinamento dei supporti e genera superfici traspiranti, idrorepellenti.

*Diluizione: con acqua da 1:2 a 1:4 in funzione del supporto  
Consumo: ca. 110-160 ml/m<sup>2</sup>*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116704730		10 L	1 PZ



#### DUPA-GRUND

Fissativo acrilico a solvente consolidante per supporti sfarinanti o per superfici preverniciate o prerivestite se non stabili, forte potere di compattamento. Da utilizzare in esterno.

*Diluizione: chiedere al servizio tecnico  
Consumo per mano: ca. 150-300 ml/m<sup>2</sup>*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116712590		10 L	1 PZ



#### RED PANDA HYDRO- HAFT- & TIEFGRUND

Fissativo speciale per il consolidamento di supporti farinosi e sabbiosi. Riduce il potere assorbente. Ponte di collegamento universale, insaponificabile e inodore per uso interno ed esterno. Per muratura, intonaci, gesso, cartongesso (senza efflorescenza di lignina), intonaci di gesso e supporti simili.

*Diluizione: d'applicare non diluito  
Consumo per mano: ca. 100-50 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700440		1 L	12 PZ
168700430		5 L	1 PZ
168700420		10 L	1 PZ



#### RED PANDA HYDRO POWERGRIP GEL

Fissativo speciale con innovativa struttura in Gel per l'applicazione ottimale a rullo e a spruzzo. Per il consolidamento di sottofondi e la riduzione del potere assorbente. Buona adesione su molti tipi di sottofondo, anche lisci. Insaponificabile. Per interni ed esterni.

*Diluizione: d'applicare non diluito  
Consumo per mano: ca. 150-200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700410		10 L	1 PZ



#### RED PANDA SILIKAT-FIXATIV

Red Panda Silikat-Grundfestiger è un fondo di elevata qualità con un buon potere di penetrazione. Elevata diffusione del vapore acqueo. Diluente per intonaci e pitture ai silicati.

*Diluizione: secondo il supporto d'applicare, non diluito fino a una diluizione 1:3  
Consumo per mano: ca. 80-200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168701120		5 L	1 PZ

### III. FONDI MURALI

#### 02. FONDI PIGMENTATI



##### IDROTOP PRIM

Pittura di fondo, traspirante, a base di resine acriliche in fase acquosa.

Consumo per mano: ca. 80-100 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114404040	bianco/colorato 15 L	1	PZ



##### PRYMER PGM

Fondo murale ad elevatissima copertura, opacità e riempimento in fase acquosa.

Consumo per mano: ca. 65-85 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114406200	bianco/colorato 14 L	1	PZ



##### MARCOSIL GRIP

È un prodotto minerale a base di silicato di potassio modificato, che rende possibile l'applicazione delle finiture MARCOSIL su vecchie pitture sintetiche. Il prodotto GRIP ripristina "l'effetto intonaco" consentendo di ottenere un alto potere riempitivo e mascherante, uniformando gli assorbimenti del supporto.

Consumo per mano: ca. 140-200 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
120704110	bianco/colorato 4 L	1	PZ
120700750	bianco/colorato 15 L	1	PZ



##### RED PANDA MINERALGRUND GROB

Primer a base di silicati per esterni ed interni, pigmentato bianco, a grana grossa, con buona presa e buon potere coprente. Ideale come mano di fondo, adesivante e per la realizzazione di sottofondi silicizzabili, in particolare per i successivi rivestimenti silicati a dispersione. Nessuna aggiunta di conservanti, esente da emissioni nocive e privo di solventi.

Diluizione: d'applicare non diluito

Consumo per mano: ca. 250-300 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168701110	5 L	1	PZ
168700320	12,5 L	1	PZ



##### RED PANDA RISSGRUND COMPACT

Mano di fondo consolidante adatta alla riparazione di crepe capillari, reticolari e da contrazione. Primer adesivante e sigillante per fondi lisci, aperto alla diffusione, privo di tensioni e resistente agli alcali. Universalmente sovraverniciabile con pitture ai silicati, a base di resine silconiche e a dispersione.

Diluizione: max. 5% di RED PANDA Hydro- Haft- & Tiefgrund

Consumo per mano: ca. 600-800 g/m<sup>2</sup>

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700390	20 kg	1	PZ



##### RED PANDA WP-HAFTGRUND

Primer pigmentato bianco per esterni ed interni, senza inerti granulari strutturanti, con buon potere coprente, adatto per mani di fondo, come adesivante e indurente ad es. per intonaci di gesso (senza strato sinterizzato), cartongesso e per tutti i rivestimenti successivi a base di dispersioni, resine silconiche e silicati. Adatto al rivestimento di sottofondi irregolari, come ad es. aree trattate con spatola, e alla realizzazione di un sottofondo omogeneo per successivi lavori di tappezzeria e tinteggiatura. Esente da emissioni dannose e privo di solventi.

Diluizione: d'applicare non diluito

Consumo per mano: ca. 200 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700400	12,5 L	1	PZ

### III. FONDI MURALI



#### PUTZGRUND

Fondo fine di collegamento per esterni e interni. Fondo di ancoraggio pigmentato compatibile con rivestimenti sintetici e minerali.

*Diluizione: max. 5% con acqua*

*Resa per mano: ca. 200-250 gr/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116704910	bianco/colorato 7 kg	1	PZ
116704900	bianco/colorato 25 kg	1	PZ



#### AMPHIGRUND

Fondo universale per esterni ed interni, a grana media, riempitivo, idoneo come preparazione per successive pitturazioni o applicazione di rivestimenti a spessore. Applicabile su superfici quale intonaco, vecchie pitture portanti, cartongesso, rasanti minerali, su cls adeguatamente maturato, pur non essendo un fondo specifico. Il prodotto è diluibile con acqua, resistente alle intemperie ed è dotato di elevata capacità di adesione al supporto. Di facile applicazione, a basso odore.

*Diluizione: 10-20% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 285-400 gr/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116700425	bianco/colorato 25 kg	1	PZ



#### CAPAGRUND UNIVERSAL

Fondo pigmentato ed elevata permeabilità al vapore acqueo, particolarmente idrorepellente. Idoneo per applicazioni interne ed esterne con pitture acriliche, acrilossilossaniche o a base di silicato. Dotato di tecnologia SolSilan che riduce il pericolo di efflorescenza da calce sui rivestimenti di finitura colorati.

*Diluizione: pronto all'uso o max. 3%*

*Resa per mano: ca. 150-200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116713200	bianco/colorato 2,5 L	1	PZ
116706851	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116713190	bianco/colorato 10 L	1	PZ

## IV. IDROPITTURE

### 01. IDROPITTURE TRASPIRANTI



#### SUPERTEMPERA

Pittura bianca per interni - supercoprente - per soddisfare le massime esigenze.

Consumo per mano: ca. 50-85 ml/m<sup>2</sup>

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
115800700	14 L	1	PZ



#### EMMEROL

Pittura murale per interni bianca. Pittura traspirante idrorepellente per interni supercoprente.

Consumo per mano: ca. 100-160 ml/m<sup>2</sup>

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
115800170	14 L	1	PZ



#### HYDROLAST COLOR A+

Idropittura traspirante ed idrorepellente. Nuova certificazione A+.

Consumo per mano: ca. 95 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403630	bianco/colorato 1 L	6	PZ
114403650	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114403640	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### RED PANDA FULLPAINT SUPER

Idropittura murale da interni opaca all'acqua eco sostenibile certificata e additivata con speciali biocidi formulati per la protezione biologica contro lo sviluppo di funghi sulle superfici trattate. Prodotto ad alta qualità, elevata copertura, buon punto di bianco e di applicazione facile. Per qualsiasi tipo di intonaco interno, ottimo anche per cartongesso.

Diluizione: max. 50-60% d'acqua

Consumo per mano: ca. 65-100 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
115800820	14 L	1	PZ



#### WALL FARBE

Idropittura murale traspirante per grandi superfici a base di resine viniliche.

Diluizione: 30-50% con acqua

Consumo per mano: ca. 55-65 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114412830	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114412840	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### WALLCREAM 14L

Idropittura traspirante per applicazioni all'interno, dotata di ottima traspirabilità, elevato potere coprente e buona dilatazione.

Diluizione: 40-70% con acqua

Resa: 8-10 m<sup>2</sup>/l



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
120704310	bianco/colorato 14 L	1	PZ
120704250	bianco/colorato 17 L	1	PZ



## QUALITÀ PER GLI SPECIALISTI DEL COLORE E GLI APPLICATORI



Oltre alla qualità e all'efficienza, attribuiamo grande importanza anche alla sostenibilità, alla tutela dell'ambiente e alla tutela della salute tua e dell'ambiente.

Sappiamo fare perché e la nostra passione. **Entra nel nostro mondo!**

[www.red-panda.com](http://www.red-panda.com)

# RED PANDA®

## IV. IDROPITTURE

### 02. IDROPITTURE SUPERLAVABILI



#### IDROBOARD

Idropittura superlavabile per cartongesso a base di resine viniliche ad elevatissima copertura, opacità e riempimento.  
Consumo per mano: ca. 65-75 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114412640	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### SUPER HYDRO MAT

Idropittura superlavabile vinilica ad elevata copertura, liscia.  
Consumo per mano: ca. 55-60 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114412580	bianco/colorato 1 L	6	PZ
114412570	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114412560	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### CAPATOP

Idropittura per interni opaca, ultrafine. Ottima ritoccabilità ed elevato numero di tinte realizzabili. Abrasione ad umido Classe 1 Rapporto di contrasto Classe 1 secondo UNI EN 13300.  
Diluizione: 20-30% con acqua  
Consumo per mano: 85-125 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116706891	bianco/colorato 1 L	6	PZ
116706893	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116712060	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ



#### RED PANDA DOPPELDECKER

Pittura a dispersione, caratterizzata da eccellenti proprietà applicative e da un eccellente punto di bianco. Il prolungato tempo aperto aumenta la sicurezza durante la lavorazione. Il materiale mantiene la texture ed è molto resistente, anche ai disinfettanti. Certificato TÜV SÜD per le sostanze inquinanti e il monitoraggio della produzione. Classe copertura 1. Resistenza all'abrasione a umido 1.  
Diluizione: max. 5% d'acqua  
Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700110	bianco standard 5 L	1	PZ
168700100	bianco standard 12,5 L	1	PZ

### 03. IDROPITTURE LAVABILI



#### CAPAWEISS

Pittura opaca traspirante caratterizzata da ottima copertura ed elevato punto di bianco applicabile su tutti i tipi di intonaco. Abrasione ad umido Classe 3 / Rapporto di contrasto Classe 2 secondo EN 13300.  
Diluizione: 10-20% con acqua  
Consumo per mano: ca. 100-125 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116703120	bianco/colorato 4 L	1	PZ
116703130	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### CAPATREND

Pittura per interni a dispersione pronta all'uso ad alta copertura. Per rivestimenti di pareti e soffitti ad alta copertura su tutte le superfici interne comuni. Eccellente per rinnovo e progetti nuovi. Superopaca. Abrasione ad umido Classe 3, Rapporto di contrasto Classe 2 secondo EN 13300.  
Consumo per mano: ca. 110-145 ml/m<sup>2</sup>

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116701898	12,5 L	1	PZ

## IV. IDROPITTURE



### CAPAGIPS

Pittura mascherante per cartongesso, utilizzabile come mano di fondo e di finitura. Applicabile direttamente su supporti assorbenti senza necessità di fissativo. Dotata di tecnologia FDT Fast Dry Technology è ricopribile già dopo 30 minuti con se stesso. Superopaca. Abrasione ad umido Classe 3 secondo EN 13300. Rapporto di contrasto Classe 1.

*Diluizione: 20-30% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 100-125 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116709910	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116712080	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ



### INNENCOLOR

Pittura di qualità per interni superopaca, lavabile per la protezione e decorazione di supporti nuovi o già pitturati con vastissima scelta cromatica. Abrasione ad umido Classe 3, Rapporto di contrasto Classe 2 secondo EN 13300.

*Diluizione: 20-50% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 90-125 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116709110	bianco/colorato 1 L	6	PZ
116709100	bianco/colorato 2,5 L	1	PZ
116709090	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116709085	bianco/colorato 10 L	1	PZ
116709080	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### CAPA-MATT

Idropittura opaca con ottimo potere coprente, classe 1, e buona resistenza all'abrasione a umido, classe 2, secondo UNI EN 13300, ideale per interni di pregio. Applicabile su intonaci minerali, rasatura a base di gesso, cartongesso e superfici già pitturate portanti.

*Diluizione: 10-15% con acqua*

*Consumo per mano: 85-125 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116711460	bianco/colorato 1 L	6	PZ
116711470	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116712070	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ



### RED PANDA PROFIWEISS AIRLESS BE

Pittura Airless riempitiva a dispersione per interni, testata, con buona copertura e dalla semplice applicazione. Esente da emissioni nocive, senza solventi. Classe copertura 1. Resistenza all'abrasione a umido 3.

*Diluizione: max. 5% d'acqua*

*Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700010		30 L	1 PZ



### RED PANDA PROFIWEISS

Pittura riempitiva a dispersione per interni, testata, con buona copertura e applicazione semplice. Esente da emissioni nocive, senza solventi. Classe copertura 1. Resistenza all'abrasione a umido 3.

*Diluizione: max. 5% d'acqua*

*Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700000		12,5 L	1 PZ



### RED PANDA TITANWEISS

Pittura a dispersione bianco candido, inodore, con ottimale copertura ed eccellenti proprietà applicative per rivestimenti interni di gran pregio. Classe copertura 1. Resistenza all'abrasione a umido 3.

*Diluizione: max. 5% d'acqua*

*Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700020	bianco standard 12,5 L	1	PZ
168700040	tinte pastello (base 1) 5 L	1	PZ



### RED PANDA RAPIDWEISS

Pittura a dispersione monostrato, altamente coprente e leggermente riempitiva, dalle ottime proprietà applicative e dall'elevata resa. Classe copertura 1. Resistenza all'abrasione a umido 2.

*Diluizione: max. 5% d'acqua*

*Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700090		12,5 L	1 PZ



## IV. IDROPITTURE



### LAYKEN FARBE

Idropittura lavabile e traspirante bianca per grandi superfici.  
Consumo per mano: ca. 70-100 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114412850	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### LAVABILE ACRILICA

Idropittura lavabile bianca per grandi superfici.  
Consumo per mano: ca. 125-165 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114412860	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### TOLL-HYDRO

Idropittura lavabile a base di resine viniliche acquosa.  
Consumo per mano: ca. 70-100 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114409330	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114409320	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### IDROTOP PLUS SILOXANE

Idropittura lavabile a base di resine viniliche e silossaniche - molto opaca.  
Consumo per mano: ca. 90-110 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114404030	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114404020	bianco/colorato 14 L	1	PZ

## 04. PITTURE MINERALI E SILICATI



### RED PANDA BIO SILIKAT IN

Pittura minerale al silicato, opaca, ben coprente, priva di solventi e plastificanti, lavabile dopo la silicizzazione, ottima permeabilità di vapore. Copertura classe 2, abrasione a umido classe 3 secondo UNI EN 13300.

Diluizione: max. 5% con acqua  
Consumo per mano: 120-150 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
149400120		15 L	1 PZ



### RED PANDA SILIKAT PLUS

Pittura ai silicati color bianco, ad alta diffusione e conforme a DIN 18363, per interni, con elevato potere coprente, priva di solventi, plastificanti e sostanze che provocano l'effetto fogging. Nessuna aggiunta di conservanti, molto resistente. Classe copertura 1. Resistenza all'abrasione a umido 2.

Diluizione: max. 5-10% RED PANDA Silikat Fixativ  
Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700330		12,5 L	1 PZ



### RED PANDA SOL-SILIKAT-INNENFARBE

Pittura bianco candido a dispersione per interni, a base di silicati, ad alta diffusione e dall'elevata copertura conforme a DIN 18363. Il silicato di sol presenta eccellenti proprietà applicative ed elevata resistenza. Adatta ai sottofondi minerali, come anche alla copertura di vecchie pitture a dispersione e a base di resine siliciche, portanti e opache. Resistente ai disinfettanti. Classe copertura 1, Resistenza all'abrasione a umido 1 secondo UNI EN 13300.

Diluizione: max. 5% RED PANDA Silikat Fixativ  
Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700340	bianco standard 12,5 L	1	PZ



## IV. IDROPITTURE

### 05. SMALTI MURALI



#### ICONE TECH BRILLANT

Smalto murale lucido a base di copolimeri acrilici in fase acquosa. Certificato HACCP.

Consumo per mano: ca. 70-85 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403790	bianco/colorato 1 L	6	PZ
114412810	bianco/colorato 3 L	2	PZ
114403800	bianco/colorato 10 L	1	PZ



#### ICONE TECH SATIN

Smalto murale satinato a base di copolimeri acrilici in fase acquosa. Certificato HACCP.

Consumo per mano: ca. 70-85 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403970	bianco/colorato 1 L	6	PZ
114403990	bianco/colorato 3 L	2	PZ
114403980	bianco/colorato 10 L	1	PZ



#### ICONE TECH MAT

Smalto murale opaco a base di copolimeri acrilici in fase acquosa. Certificato HACCP.

Consumo per mano: ca. 70-85 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403880	bianco/colorato 1 L	6	PZ
114403900	bianco/colorato 3 L	2	PZ
114403890	bianco/colorato 10 L	1	PZ



#### CAPATEX SATIN 20

Idrosmalto murale disponibile nella versione Matt 5, Satin 20, Gloss 60 per interni, con ioni d'argento, dalle note proprietà antibatteriche, ideale per supporti che richiedono frequenti lavaggi, a bassissimo impatto ambientale, ELF (contenuto di VOC < 1g/l - 30 volte inferiore rispetto alla Direttiva Europea). Idoneo per tutti i supporti comuni in interni. Certificato HACCP per ambienti alimentari.

Diluizione: 5-10% con acqua

Consumo per mano: 110-145 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116709600	bianco/colorato 1 L	6	PZ
116709590	bianco/colorato 2,5 L	1	PZ
116709580	bianco/colorato 10 L	1	PZ



#### CAPATEX MATT 5

Idrosmalto murale disponibile nella versione Matt 5, Satin 20, Gloss 60 per interni, con ioni d'argento, dalle note proprietà antibatteriche, ideale per supporti che richiedono frequenti lavaggi, a bassissimo impatto ambientale, ELF (contenuto di VOC < 1g/l - 30 volte inferiore rispetto alla Direttiva Europea). Idoneo per tutti i supporti comuni in interni. Certificato HACCP per ambienti alimentari.

Diluizione: 5-10% con acqua

Consumo per mano: 110-145 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116709690	bianco/colorato 1 L	6	PZ
116709680	bianco/colorato 2,5 L	1	PZ
116709670	bianco/colorato 10 L	1	PZ

## IV. IDROPITTURE

### 06. ANTIMUFFA E ANTIALGA



#### RED PANDA SPRAY ANTIMUFFA

Spray antimuffa con cloro attivo, disinfettante ad azione immediata. Contro muffa, alghe e batteri.

*Distanza di spruzzo: ca. 15-20 cm*

*Tempo d'azione: ca. 30 min.*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
141800650	500 ml	12	PZ



#### FUNGICID SPRAY DISINFETTANTE

Spray dall'elevata efficacia per eliminare muffa, alghe e funghi. Ideale anche nelle condizioni più difficili. Da applicare direttamente sulla muffa.

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403530	0,25 L	6	PZ



#### FUNGICID SOLUZIONE RISANANTE

Soluzione fungicida per pareti. Sterilizza le superfici attaccate da funghi e muffe.

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403510	1 L	6	PZ
114403520	5 L	1	PZ



#### FUNGICID ADDITIVO ANTIMUFFA

Additivo antimuffa per idropitture. Conferisce a qualsiasi idropittura un potere antimuffa, impedendo l'adesione delle spore sulle pareti.

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403500	0,25 L	6	PZ



#### CAPATOX

Disinfettante, igienizzante per esterni e interni. È un prodotto specifico per l'eliminazione della muffa.

*Diluizione: pronto all'uso*

*Consumo per mano: ca. 50-150 ml/m<sup>2</sup>*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116702790	1 L	8	PZ
116710120	5 L	1	PZ
116702850	10 L	1	PZ



#### FUNGICID TRASPIRANTE

Pittura murale traspirante antimuffa. Particolarmente indicata per il risanamento di pareti interne fortemente interessate da muffe.

*Diluizione: 20% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 70-90 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403550	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114403540	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### FUNGICID 2

Idropittura traspirante antimuffa a base di resine viniliche per interni.

*Consumo per mano: ca. 70-90 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114403490	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114403480	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### TERMOPAINT

Pittura termica traspirante, resistente alle muffe.

*Consumo per mano: ca. 200-220 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114408810	bianco/colorato 4 L	1	PZ
114408800	bianco/colorato 15 L	1	PZ



## Colore e prestazione per interni ed esterni

Specialista nel colore e nella protezione dal 1895, Caparol sviluppa soluzioni per interni ed esterni all'avanguardia, durature, certificate e sostenibili. Prodotti e cicli per il trattamento, la finitura e la decorazione che coniugano tecnologia, prestazioni ed estetica con l'attenzione alla salute, alla sicurezza e al basso impatto ambientale.

## IV. IDROPITTURE



### DECKWEISS-W

Pittura lavabile e traspirante con protezione del film contro l'attacco di muffe e batteri grazie alla presenza di additivi con ioni d'argento. Superopaca, alto punto di bianco, per tutti gli ambienti che richiedono un'elevata igiene. Abrasione ad umido Classe 3, Rapporto di contrasto Classe 1 secondo UNI EN 13300.

*Diluizione: 20-30% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 55-100 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116710820	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116710830	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ



### CAPAWEISS W

Pittura traspirante opaca per interni, antimuffa. Caratterizzata da ottima copertura ed elevato punto di bianco.

*Diluizione: 10-40% con acqua*

*Resa: 110-140 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116703110	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### INDEKO-W ANTIMUFFA BIANCO

Pittura antimuffa a largo spettro d'azione, indicata per la protezione e il risanamento da infestazioni di muffe e funghi in ambienti interni. Indeko-W ha una lunghissima durata protettiva e specifico per le superfici interne di cucine, bagni, ospedali, scuole, sale d'attesa e tutti gli ambienti umidi soggetti alla formazione di muffe.

Abrasione ad umido Classe 2 / Rapporto di contrasto Classe 2 secondo UNI EN 13300.

*Diluizione: 5-10% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 125-165 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116702812	bianco/colorato 2,5 L	1	PZ
116702813	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116702802	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ



### INDEKOTHERM W ANTIMUFFA BIANCO

Pittura speciale termoriflettente per interni, traspirante, con speciali cariche per la riduzione delle condense e protezione del film dall'aggressione di muffe.

*Consumo per mano: ca. 200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116702820	bianco/colorato 4 L	1	PZ
116702824	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ

## 07. PITTURE ANTIMACCHIA



### RED PANDA FONDO ISOLANTE-SPRAY

Spray isolante bianco per esterno ed interno, isola matite colorate, macchie d'acqua, catrame, fumo, fuliggine e macchie di nicotina su legno, intonaco, fibrocemento, vecchie pitture e carte da parati. Resistente al polistirolo e sovraverniciabile dopo 5 minuti.

*Resa: ca. 1,5 -2 m<sup>2</sup>/400ml*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
110500750	400 ml	6	PZ



### ISOLIERWEISS (BIANCO ISOLANTE)

Rivestimento speciale privo di aromatici e liscio in superficie per l'isolamento delle impurità solubili in acqua in ambienti interni ed esterni.

*Consumo per mano: ca. 200 ml/m<sup>2</sup>*

Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
141800510	0,75 L	6	PZ
141800500	2 L	2	PZ



### CLASSIDUR GOLDEN CLASSIC

Pittura opaca per interni, antimacchia e priva di tensione, a base di olio calcinato con un legante speciale lungo in olio, diluibile con solvente, inodore.

*Consumo per mano: ca. 200-220 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114401970	bianco/colorato 0,75 L	1	PZ
114401980	bianco/colorato 10 L	1	PZ

## IV. IDROPITTURE



### DUPA-INN

Pittura opaca per interni, antimacchia, a base di resine acriliche pure, in fase solvente. Alto potere isolante.

Consumo per mano: ca. 150-175 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116702720	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116702710	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ



### RED PANDA ISO-MATT-AQUA

Pittura ad alto potere isolante per interni. Copre superfici con macchie di fumo, nicotina, tè, caffè, macchie d'acqua secca ecc. Applicabile su intonaco, cemento, cartongesso, mattoni e carta da parati. Resistenza all'abrasione a umido: classe 2, potere coprente classe 1 secondo UNI EN 13300.

Diluizione: max. 5% con acqua

Consumo per mano: ca. 145 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168701040	12,5 L	1	PZ



### AQUA-INN

Pittura per interni a base alchidica in fase acquosa, in grado di isolare le macchie con interventi di ripristino rapidi e di odore gradevole. Particolarmente consigliato come prodotto antimacchia per quelli ambienti interni che devono essere rapidamente esposti ad afflusso di pubblico (bar, cinema).

Diluizione: 0-5% con acqua

Consumo per mano: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116712580	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116711590	bianco/colorato 10 L	1	PZ

## 08. RIVESTIMENTI DA INTERNO



### RED PANDA SPRITZPUTZ FEIN (FINE)

Rivestimento a spruzzo uniforme, strutturante per interni ad effetto intonaco fine.

Diluizione: d'applicare non diluito

Consumo per mano: ca. 600-700 gr/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168701050	20 kg	1	PZ



## V. SISTEMI PER FACCIATA

### 01. PITTURE ALLA CALCE



#### FRESCO

Pittura murale a base di calce per interni ed esterni.  
*Consumo per mano: ca. 250-330 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114412710	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114412790	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### VIVASAN KALK

Pittura murale naturale costituita da grassello di calce lungamente stagionato da utilizzare per interni ed esterni.  
*Diluizione: 30-35% con acqua*  
*Consumo per mano: ca. 110-125 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
111000240	bianco/colorato 5 L	1	PZ
111000260	bianco/colorato 16 L	1	PZ



#### VIXALIT

Pittura ecologica alla calce per tutte le superfici interne ed esterne quali: intonaco civile, intonaco a base di calce o malte. Alta permeabilità al vapore d'acqua.  
*Consumo per mano: ca. 165-200 g/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114410780	bianco/colorato 5 kg	1	PZ
114410790	bianco/colorato 25 kg	1	PZ

### 02. PITTURE AI SILICATI



#### SYLITOL-FINISH 130

Pittura minerale per facciate opaca a base di silicato di potassio per esterni. Sylitol Finish 130 è resistente alle intemperie, garantisce un'elevata copertura grazie all'alta opacità e possiede un alto punto di bianco.  
*Diluizione: max. 3-10% con Histolith Silikat Fixativ*  
*Consumo per mano: ca. 175-250 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116710720	bianco/colorato 2,5 L	1	PZ
116711030	bianco/colorato 10 L	1	PZ



#### HISTOLITH SOL-SILIKAT

Pittura minerale per facciate con proprietà uniche: grazie alla sua innovativa combinazione consente una vasta gamma di applicazioni. La miscela di silicato di litio minimizza le efflorescenze saline, consentendo di realizzare colori eccezionalmente brillanti. Histolith Sol-Silikat possiede inoltre ottime proprietà applicative ed è idonea per l'utilizzo su supporti minerali e per rinnovare rivestimenti esistenti.  
*Consumo per mano: ca. 250-300 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116708840	bianco/colorato 12,5 L	1	PZ

## V. SISTEMI PER FACCIATA

### 03. PITTURE AI SILOSSANI ED ACRIL SILOSSANICHE



#### VIEROSIL Q

Pittura acril-silossanica per esterni con elevate caratteristiche di traspirabilità e buona idrorepellenza. Speciale protezione antialga-antimuffa.

Consumo per mano: ca. 70-85 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114410440	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114410410	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### VIEROSIL EXTRA

Pittura acril-silossanica per esterni a base di farina di quarzo. Speciale protezione antialga-antimuffa.

Consumo per mano: ca. 100-165 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114412480	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114412470	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### VIEROSIL 3D MAT

Pittura acril-silossanica per esterni ad alto potere riempitivo con microsfere di vetro e protezione antialga.

Consumo per mano: ca. 145-165 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114410310	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### VIEROSIL LOTUS

Pittura silossanica idrorepellente e traspirante ad effetto lotus. Conforme alla normativa AFNOR NFT 30-808. Speciale protezione antialga e antimuffa.

Consumo per mano: ca. 100-125 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114410350	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### MURESKO

Pittura opaca per facciate acril-silossanica, ad alta resistenza a caratteristiche minerale, con elevata diffusività al vapore acqueo e idrorepellenza. Pittura con film protetto dall'insorgere da alghe e muffe.

Diluizione: max. 10% con acqua

Consumo per mano: ca. 150-200 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116710420	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116710410	bianco/colorato 10 L	1	PZ
116710400	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### MURESKO COMPACT

Pittura riempitiva acril-silossanica ad alta resistenza per facciate, con protezione del film da funghi e alghe. Prodotto studiato ed indicato per uniformare fondi irregolari e superfici rappezzate. Granulometria massima <300 µm.

Diluizione: max. 20% con acqua

Consumo per mano: ca. 110-140 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116710500	bianco/colorato 1 L	6	PZ
116710490	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116710470	bianco/colorato 14 L	1	PZ



#### AMPHISILAN NQG

Pittura metilsilossanica opaca per facciate, nella nuova versione tecnologia nanoquarzo alle particelle di nanoquarzo. Alto potere diffusivo del vapore d'acqua ed alta idrorepellenza. Mantiene le facciate asciutte nel tempo offrendo un'alta resistenza alla formazione di alghe e muffe.

Diluizione: pronto all'uso

Consumo per mano: 150-200 ml/m<sup>2</sup>



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116711770	bianco/colorato 10 L	1	PZ

## V. SISTEMI PER FACCIATA



### THERMOSAN NQG

Pittura per facciate a base di resina silionica con struttura reticolare integrata a particelle di nanoquarzo e con protezione del film contro infestazioni di alghe e funghi. Particolarmente indicata per la pitturazione e ripitturazione dei sistemi di isolamento termico (ETICS). Pittura estremamente permeabile al vapore acqueo e al tempo stesso idrorepellente ed in grado di asciugare in tempi decisamente ridotti a seguito di pioggia, condensa superficiale esterna, ma soprattutto in caso di presenza di forte umidità.

*Diluizione: max. 10% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 150-200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116710940	bianco/colorato 10 L	1	PZ



### RED PANDA SIL-FASSADENFARBE

Pittura per facciate a bassa tensione, rinforzata con silossani, che conferisce alle superfici l'aspetto di una pittura ai silicati. Molto permeabile al vapore acqueo, idrorepellente e resistente ad alghe e funghi.

*Diluizione: max. 5% d'acqua*

*Consumo per mano: ca. 200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700160	bianco standard 12,5 L	1	PZ



### RED PANDA SILIKON-FASSADENFARBE

Pittura per facciate a base di resina silionica con elevata permeabilità al vapore acqueo e all'anidride carbonica. Resistente alla pioggia battente, repellente allo sporco e dal naturale effetto perlescente. Resistente ad alghe e funghi.

*Diluizione: max. 5% d'acqua*

*Consumo per mano: ca. 200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700270	bianco standard 12,5 L	1	PZ

## 04. PITTURE ACRILICHE



### VIEROTONE

Pittura liscia di elevata qualità a base di resine acriliche in fase acquosa per interni ed esterni. Resistente alla saponificazione.

*Consumo per mano: ca. 60-75 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114410700	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### VIEROBETON OPACO

Pittura opaca per esterni, anticarbonatazione, protettiva e uniformante per CLS. Conforme alla normativa EN 1504-2.

*Consumo per mano: ca. 70-100 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114410030	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114410020	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### VIEROQUARZ ULTRA

Pittura al quarzo a base di resine acriliche con ottime caratteristiche di copertura e idrorepellenza per esterni. Speciale protezione antialga-antimuffa.

*Consumo per mano: ca. 100-165 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
114410270	bianco/colorato 1 L	1	PZ
114410290	bianco/colorato 5 L	1	PZ
114410280	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### DISBOCRET 515 BETONFARBE

Protettivo specifico per C.A., pigmentato opaco seta, a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa. Protezione specifica del cemento armato di gettata o prefabbricato, per nuovi edifici, o dopo gli interventi di riparazione e di cementi armati invecchiati.

*Diluizione: max. 2-5% con acqua*

*Consumo per mano: ca. 200 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116701780	bianco/colorato 12 L	1	PZ

## V. SISTEMI PER FACCIATA



### CAPAFARBE W

Pittura acrilica all'acqua opaca per esterni con farina di quarzo, con protezione da proliferazione di alghe e muffe. Idonea su intonaci nuovi, civili o di malta bastarda ed anche su vecchie pitture per rinnovare la protezione/decorazione.

*Diluizione: 20-25% con acqua*

*Consumo per mano: 90-110 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116710220	bianco/colorato 1 L	6	PZ
116710210	bianco/colorato 5 L	1	PZ
116710190	bianco/colorato 14 L	1	PZ



### AMPHIBOLIN

Pittura universale serica a base di resina acrilica ad altissima resistenza agli agenti atmosferici.

*Diluizione: 5-10% con acqua*

*Resa: 100-140 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
116705320	bianco/colorato 10 L	1	PZ



### RED PANDA REINACRYLAT-FASSADENFARBE

Pregiata pittura per facciate a base di acrilato puro per la protezione preventiva del calcestruzzo. Rivestimento semiopaco per facciate dall'ottimo potere coprente e buona copertura dei sottofondi strutturati. Resistente ai gas industriali. Elevata resistenza contro alghe e funghi.

*Diluizione: max. 5% d'acqua*

*Consumo per mano: ca. 150-180 ml/m<sup>2</sup>*



Art.	Tipo di confezione	Conf.	UM
168700200	bianco standard 5 L	1	PZ
168700190	bianco standard 12,5 L	1	PZ

## VI. ABRASIVI



### RED PANDA GREEN POWER DISC

#### Ø115 . senza fori

Disco velcrato in film poliestere allo zirconio, cosparsione aperta, stearata e refrigerante, adatto a operazioni di grossa asportazione su muro, legno e metalli.

Art.	Grana	Conf.	UM
163405580	40, 10 pezzi	1	CF
196900180	40, 50 pezzi	1	CF
163405570	60, 10 pezzi	1	CF
196900190	60, 50 pezzi	1	CF
163405560	80, 10 pezzi	1	CF
196900200	80, 100 pezzi	1	CF
163405550	100, 10 pezzi	1	CF
196900210	100, 100 pezzi	1	CF
163405540	120, 10 pezzi	1	CF
196900220	120, 100 pezzi	1	CF



### RED PANDA GREEN POWER DISC

#### Ø125 . 9 fori

Disco velcrato in film poliestere allo zirconio, cosparsione aperta, stearata e refrigerante, adatto a operazioni di grossa asportazione su muro, legno e metalli.

Art.	Grana	Conf.	UM
163405630	40, 10 pezzi	1	CF
196900130	40, 50 pezzi	1	CF
163405620	60, 10 pezzi	1	CF
196900140	60, 50 pezzi	1	CF
163405610	80, 10 pezzi	1	CF
196900150	80, 100 pezzi	1	CF
163405600	100, 10 pezzi	1	CF
196900160	100, 100 pezzi	1	CF
163405590	120, 10 pezzi	1	CF
196900170	120, 100 pezzi	1	CF



### RED PANDA GREEN POWER DISC

#### Ø150 . 17 fori

Disco velcrato in film poliestere allo zirconio, cosparsione aperta, stearata e refrigerante, adatto a operazioni di grossa asportazione su muro, legno e metalli.

Art.	Grana	Conf.	UM
163405670	220, 10 pezzi	1	CF
196900090	220, 100 pezzi	1	CF
163405660	240, 10 pezzi	1	CF
196900100	240, 100 pezzi	1	CF
163405650	320, 10 pezzi	1	CF
196900110	320, 100 pezzi	1	CF
163405640	400, 10 pezzi	1	CF
196900120	400, 100 pezzi	1	CF

## VI. ABRASIVI



### RED PANDA BLUE POWER DISC

Ø150 . 17 fori

Disco veltrato in carta peso C/D, ceramico/ossido di alluminio, cosparsione semi-apert, di Impiego multiuso ad alte prestazioni su muro, ferro e metallo.

Art.	Grana	Conf.	UM
163407200	40, 10 pezzi	1	CF
196900770	40, 50 pezzi	1	CF
163407210	60, 10 pezzi	1	CF
196900780	60, 50 pezzi	1	CF
163407220	80, 10 pezzi	1	CF
196900790	80, 50 pezzi	1	CF
163407230	100, 10 pezzi	1	CF
196900800	100, 100 pezzi	1	CF
163407240	120, 10 pezzi	1	CF
196900810	120, 100 pezzi	1	CF
163407250	150, 10 pezzi	1	CF
196900820	150, 100 pezzi	1	CF
163407260	180, 10 pezzi	1	CF
196900830	180, 100 pezzi	1	CF



### RED PANDA RED POWER MINIROLL 115x5MT

Carta vetrata in lattice con ossido di alluminio, dispersione aperta, molto flessibile e infrangibile. Adatto per legno, metallo e muratura, bagnato o asciutto.

Art.	Grana	Conf.	UM
196900230	60	1	RO
196900240	80	1	RO
196900740	100	1	RO
196900250	120	1	RO
196900750	150	1	RO
196900260	180	1	RO
196900270	220	1	RO



### RED PANDA RED POWER ROLL 115x100MT

Carta vetrata in lattice con ossido di alluminio, dispersione aperta, molto flessibile e infrangibile. Adatto per legno, metallo e muratura, bagnato o asciutto.

Art.	Grana	Conf.	UM
196900280	60	1	RO
196900290	80	1	RO
196900300	100	1	RO
196900310	120	1	RO
196900320	150	1	RO
196900600	180	1	RO



### RED PANDA RED STRONG ROLL 115x50MT

Carta F abrasiva in ossido di alluminio, cosparsione semi-aperta, altamente infrangibile. Adatto per legno, metallo e muratura.

Art.	Grana	Conf.	UM
196900680	60	1	RO
196900690	80	1	RO
196900700	100	1	RO
196900710	120	1	RO
196900720	150	1	RO
196900730	180	1	RO

## VI. ABRASIVI



### RED PANDA WHITE POWER ROLL 115x100MT

Carta in peso A al corindone, a cosparsione semi-aperta, stearata, per la levigatura manuale di fondi acrilici, poliacrilici, poliesteri e vernici all'acqua su parti sagomate.

Art.	Grana	Conf.	UM
196900330		220	1 RO
196900340		240	1 RO
196900350		320	1 RO
196900360		400	1 RO



### RED PANDA WHITE POWER SOFT ROLL

#### 4MM BOX+PRE 115x25MT

Carta in peso A al corindone accoppiata a spugna 4 mm, a cosparsione semi-aperta, stearata, per la levigatura manuale di fondi acrilici, poliacrilici, poliesteri e vernici all'acqua su parti.

Art.	Grana	Conf.	UM
196900590		220	1 PZ
196900370		240	1 PZ
196900380		320	1 PZ



### RED PANDA BLOCCHETTI ABRASIVI STD BLUE 98X69X26

Blocco abrasivo al corindone, rivestimento con grana su quattro lati, ideale per l'industria del legno, delle pitture e delle vernici.

Art.	Grana	Conf.	UM
196900400		C/60	250 PZ
196900410		M/100	250 PZ
196900420		F/180	250 PZ



### RED PANDA FOGLIO ABRASIVO TAMPONE TNT MLN A/VF 280x120

Tamponi in Tessuto Non Tessuto al Corindone o Carburo di Silicio. Estremamente flessibile, adatto su legno, metalli ferrosi e non ferrosi, acciaio inossidabile, materiali sintetici, stucchi e vernici. Utilizzo sia a secco che a umido.

Art.	Grana	Conf.	UM
196900390		320	250 PZ





### I NOSTRI PUNTI VENDITA

**Brunico**

Via Campi d. Rienza 30  
+39 0474 530 350

**Bressanone**

Via Vittorio Veneto 73/1  
+39 0472 050 102

**Bolzano**

Via Siemens 2  
+39 0471 053 451

**Marlengo**

Via Prati Nuovi 2  
+39 0473 492 155

**Trento**

Via di Campotrentino, 104  
+39 0461 402 111

**Cavalese**

Via Genziane 1  
+39 0462 231 101

**Predazzo**

Via Monte Mulat 27  
+39 0462 501 751

**Belluno**

Via Tiziano Vecellio 45  
+39 0437 931 845

**San Donà di Piave**

Via Como 8-10  
+39 0421 411 29

**Portogruaro**

Via Botticelli 9  
+39 0421 276 508

**Rovereto**

Via Baroni Cavalcabo 60  
+39 0461 823 633

**Caderzone**

Via Regina Elena 1  
+39 0465 804 350