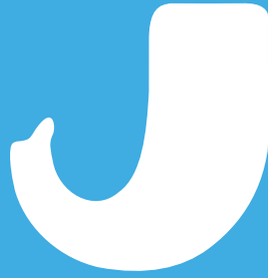
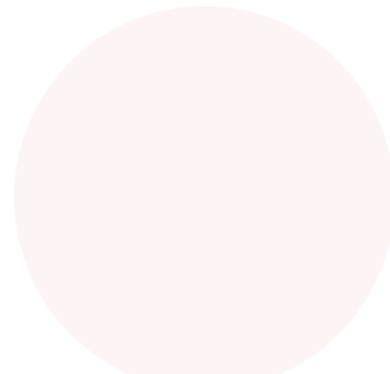
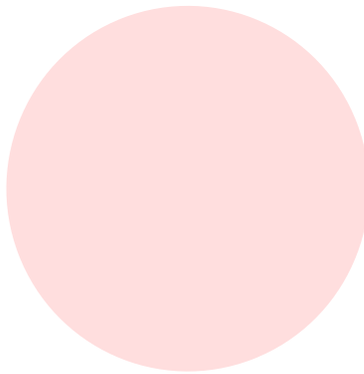
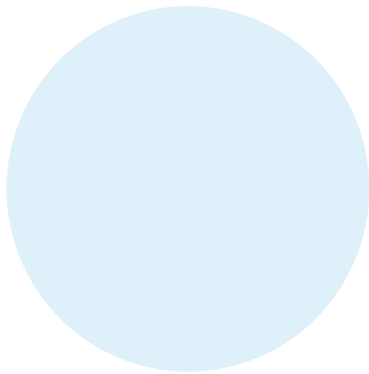


NO-TOXIC



JUMBO
paint®



Edilizia - carpenteria - nautica - piscine



LISTINO.2023



Jumbo paint si rivolge ai professionisti del colore. Siamo un'azienda con un efficiente staff di supporto tecnico a disposizione della nostra clientela.

Consigliamo e troviamo per i nostri clienti le giuste soluzioni alle problematiche che vengono sottoposte. Siamo un supporto professionale per i rivenditori

La nostra azienda lavora con esperti alle soluzioni, nonché con la stretta collaborazione del reparto chimico.

I nostri prodotti vengono testati, collaudati e provati, prima della snella commercializzazione.

Con noi trovi la soluzione per far crescere il tuo business.

Comunicazione ordini:

ordine@jumbopaint.it

Comunicazioni con ufficio tecnico:

posta@jumbopaint.it

Tel.0828.723315

Accordo di vendita

*La Monzo paint è proprietaria del marchio **JUMBO PAINT** e impone ai propri rivenditori un codice etico.*

Infatti, il rivenditore all'atto di concessione della rivendita, si impegna a non pubblicare su canali internet, portali tipo Ebay, Amazon, siti aziendali, altri portali commerciali e su Facebook, vendite con prezzi al disotto del listino in vigore.

La Monzo paint e il suo staff, ha attivato una centrale di monitoraggio che controlla costantemente il comportamento della rete. Nel caso un rivenditore crea problemi alla nostra catena, pubblicando prezzi inferiori a quelli del listino, verrà sospeso dalle forniture e diffidato all'uso del nostro marchio.

Tale monitoraggio quindi, potrà permettere ai nostri rivenditori di poter stabilire all'interno della propria attività la giusta quotazione da proporre alla clientela.

INDICE SEZIONI

PITTURE PER EDILIZIA : Antimuffa - Haccp e Napoleon guaine	pag. 03 - 07
PITTURE ANTIMUFFA: Pitture antimuffa sanificanti anticondemsas	pag. 08
LINEA LEGNO: Corten-Impregnanti - Flating / Acqua e solvente	pag. 10 - 13
LINEA SMALTI Linea smalti ad acqua	pag. 14- 20
SPARTITRAFFICO Linea ad acqua e solvente	pag. 21- 23
LINEA INDUSTRIA Prodotti per la manutenzione imbarcazioni e scafi	pag. 24- 26
LINEA SWIMMING PAINT Tutta la linea per piscine	pag. 27- 37
LINEA STUCCHI IN POLVERE Tutta la linea stucchi	pag. 35

Costi di trasporto:

la condizione di trasporto non è compresa nel listino. Viene praticato uno standard fisso di Eur 18,00 PER PICCOLI LOTTI, + COSTO PEDANA 4,00 / 7,00 / 9,00.

La spedizione che supera i 100 kg. verrà considerata in base a una tariffa di eur 0,15 al kg.

Esempio kg.200 eur 30,00

Esempio kg.300 eur 35,00

Esempio kg.400 eur 40,00

WALL AND FLOOR PAINTING



i fondi.... sono importanti



ISO PRIMER ACRILICO (muro e cartongesso)



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-90/2-1	Lt.1	50m ²	300-500%	6x1	1	8,50
J-90/2-3	Lt.5	200m ²	300-500%	1	1	23,20

Primer isolante acrilico per supporti in muratura e cartongesso. Primer ad alta concentrazione di plastoidi e resina acrilica. Resa elevata

Diluizione: acqua potabile dal 300 al 500% di acqua potabile.

ISO ANTIFUMO ANIONICO WHITE



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-96/S-1	Lt.1	15m ²	10%	6x1	1	18,00
J-96/S-4	Lt.5	75m ²	10%	1	1	70,00

Isolante pigmentato bianco anionico per la preparazione di pareti e supporti anneriti da fumi di cicotina, fumo di camini e stufe, fumo di incendio. Prodotto ad alta concentrazione di plastoidi e resina acrilica anionica. Si consiglia un lavaggio della parete, pulizia con straccio a eliminare la fuliggine.

Uso: 2 strati di Primer

Diluizione: 10% con acqua potabile

PRIMER XILOSS PIGMENTATO ACRILSILANICO



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-90/A1	Lt.1	50m ²	300%	6x1	1	11,00
J-90/A5	Lt.5	200m ²	300%	1	1	43,00

Isolante acrilsilanic per murature all'esterno, diluizione al 300% con acqua, applicare uno strato. Il prodotto favorisce una perfetta traspirazione e fortifica il supporto.

Protezione alcalina al 100%. Barriera di contenimento florescenza salina.

PRIMER PIGMENTATO TERMORIFLETTENTE



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-90/T1	Lt.1	20m ²	100%	6x1	1	18,00
J-90/T5	Lt.5	100m ²	100%	1	1	65,00

Primer pigmentato termoriflettente per esterno, protezione alcalina al 100%.

Barriera termoriflettente per il risparmio energetico diluire con acqua al 100%, applicare uno strato. Il prodotto favorisce una perfetta traspirazione e fortifica il supporto. .

Diluizione: 100%



MURALTONE 86 TRASPIRANTE ECOLAVABILE

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-84-5	kg.5	40 m ²	20-25%	6-30	2	19,80
J-84-20	kg.20	200 m ²	20-25%	6-30	2	57,75

**Pittura
mille usi**



Idropittura professionale caratterizzata da buona copertura, ottima traspirabilità, facilità di applicazione, ecolavabile. Particolarmente indicata per ambienti interni, come locali soggetti a formazione di condensa. Grazie alla particolare granulometria e all'alta opacità, uniforma il supporto, mascherando eventuali piccole imperfezioni. Ideale per pareti, cartongesso, soffitta, bagni e cucine, locali abitabili, appartamenti. Applicare due strati.

Il prodotto è conforme alla Norma EN 16516 - UNI EN 16000 ASTM D5116-10 testato in Classe A+ non emette formaldeide negli ambienti.



LAVABILE ACRIL MATT (tipologia Lavabile Classe 2)

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-85-5	kg.5	50 m ²	15-20%	6-30	2	22,40
J-85-20	kg.20	200 m ²	15-20%	6-30	2	66,00

**Lavabile
e traspirante**



Idropittura traspirante opaca lavabile, igienica antimuffa e antibatterica, ideale per la decorazione edile per interno. Il prodotto si presenta pastoso e bianco buona copertura per la sua concentrazione di titanio (abrasione a umido Classe 2). Preparazione parete c/primer.

Il prodotto è conforme alla Norma EN 16516 - UNI EN 16000 ASTM D5116-10 testato in Classe A+ non emette formaldeide negli ambienti.



LAVABILE SUPER (tipologia Lavabile Classe 2 Superiore)

J-86-5	kg.5	50 m ²	20-25%	6-30	2	26,40
J-86-20	kg.20	200 m ²	20-25%	6-30	2	83,05

**Lavabile e
antimuffa**



Idropittura lavabile bianca satinata, igienica, alta resistenza alla muffa, ideale per la decorazione edile per interno ed esterno. Il prodotto si presenta pastoso, bianca super coprente per la sua alta concentrazione di titanio. Super è una lavabile, igienica antimuffa effetto setoso (con abrasione a umido Classe 2) idrorepellente, caratterizzata da buon potere coprente e punto di bianco.

Facile da applicare, ottima pennellabilità e distensione ed è utilizzabile anche per ricoprire carte da parati. Il prodotto trova riscontro a similitudini di prodotti famosi di case rinomate con prestazioni professionali. Si consiglia la preparazione delle pareti con l'applicazione del primer

Il prodotto è conforme alla Norma EN 16516 - UNI EN 16000 ASTM D5116-10 testato in Classe A+ non emette formaldeide negli ambienti.



LAVABILE POSEIDON (tipologia Superlavabile Classe 1)

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-87-1	kg.1	10-13 m ²	15-25%	6x1	2	8,50
J-87-5	kg.5	50-60 m ²	15-25%	1	2	34,50
J-87-20	kg.20	200-260 m ²	15-25%	1	2	113,00
J-87-BN	kg.0,800	10-13 m ²	15-25%	6x1	2	7,50
J-87-BN	kg.4,250	50-60 m ²	15-25%	1	2	27,50
J-87-BN	kg.17,00	200260m ²	15-25%	1	2	80,00

**Lavabile
vellutato**



Idropittura superlavabile (lavabilità: Classe 1) con elevato potere coprente ed eccezionale punto di bianco. Con un elevato grado di opacità, maschera efficacemente piccole imperfezioni del supporto, come stuccature e riprese. Tinteggiabile anche nelle tinte forti, è particolarmente adatta per ambienti prestigiosi e per creare quinte di colore nell'ambito dell'interior design.

Aspetto di finitura vellutato di elevata pregevolezza estetica.

Il prodotto è conforme alla Norma EN 16516 - UNI EN 16000 ASTM D5116-10 testato in Classe A+ non emette formaldeide negli ambienti.

Diluizione: acqua potabile al 15-25%

Essiccazione: 12 ore



***pitture per esterno
speciali e resistenti...***

ACRILL QUARZ

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-89-A-5	kg.5	40m ²	20%	1	2,3	27,00
J-89-A-20	kg.20	110m ²	20%	1	2,3	76,00

Rivestimento murale a base stirolo acrilica e riempitivi a base di quarzo fine. Il rapporto ottimale di questi componenti origina un film pieno, riempitivo, caratterizzato da alta opacità. Unisce il potere riempitivo di resistenza tipica delle farine di quarzo. Ideale per restauro edile e moderni concept architettonico.

ACRILLQUARZ è una **plastico antialga** con buona resistenza agli agenti atmosferici. Il contenuto di quarzo a granulometria controllata conferisce al prodotto buone proprietà riempitive, che permettono di mascherare piccole imperfezioni del supporto. Speciali additivi proteggono il film dall'aggressione di alghe e muffe.

È idonea per la protezione e la decorazione di edifici nuovi o in ristrutturazione. Conforme alle norme UNI EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi) e UNI EN 15458 (resistenza alla crescita delle alghe) e dotato di certificato di qualità ambientale ISO EN 16000, Secondo le norme allo strofinamento ISO 11998.

Diluizione: versione liscia con una diluizione acqua al 10%. Versione bucciato fine applicabile tal quale.

QUARZO XILOSS

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-89-ZB	kg.5	40m ²	10-20%	1	2,3	36,00
J-89-ZB	kg.20	110m ²	10-20%	1	2,3	114,00
J-89-ZBN	kg.4,200	40m ²	10-20%	1	2,3	26,50
J-89-ZBN	kg.16,500	110m ²	10-20%	1	2,3	85,00

XILOSS è un rivestimento al quarzo antialga a base di leganti stirolo acrilici alcali resistenti in emulsione.

Una combinazione con leganti silossanici di ultima generazione e riempitivi a base di quarzo fine che presenta prestazioni e vantaggi di notevole interesse, contraddistinto da buona permeabilità al vapore e idrorepellenza, in virtù del polimero silossanico in esso contenuto.

Il rapporto ottimale di queste componenti origina un film pieno, riempitivo, idrorepellente e resistente all'esterno in qualsiasi condizione climatica. **XILOSS** è caratterizzato da alta opacità, unisce il potere riempitivo di resistenza tipico delle farine di quarzo fini. Ideale per restauro edilizio e moderni concept abitativi.

Conforme alle norme DIN 4108-3 (protezione delle facciate), conforme alle norme UNI EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi) e UNI EN 15458 (resistenza alla crescita delle alghe)

Diluizione: acqua potabile al 10-20% liscio, tal quale bucciato fine.

FONDO DI COLLEGAMENTO

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-89-FFC	kg.5	40m ²	20%	1	2,3	42,00
J-89-FFC	kg.20	110m ²	20%	1	2,3	105,00

Fondo fissativo, consolidante e riempitivo, pigmentato bianco, a base di leganti acril-silossanici e farine di quarzo selezionate. Il notevole potere riempitivo uniformante del fondo, associato alla coprenza data dalla pigmentazione, permettono di limitare notevolmente gli interventi di stuccatura fine velocizzando la preparazione del supporto. Ideale come preparazione per finiture con pitture silossaniche al quarzo e tonachini. **Versione** grana fine 0,01 / grana media 0,03

QUARZO TERMORIFLETTENTE Science. Applied to Life.™

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-89-T	kg.5	40m ²	25%	1	2	60,00
J-89-T	kg.20	110m ²	25%	1	2	212,00

Rivestimento per esterno acril-termoriflettente, per l'edilizia moderna innovativa che migliora il comfort ambientale ed il risparmio energetico di edilizia ecosostenibile. Si presta a progetti di finanziamenti per il risparmio energetico perché ha valori di alta qualità secondo le norme di Riflettanza solare, ASTM E1903 ed ASTM G173,

Metodo Weighted ordinates ASTM E903 e secondo le norme di Riflessione solare con lo strumento Varian Cary 5000 di analisi UV-VIS-NIR, secondo le norme ASTM E1980 calcolo del SRI.

Prodotto satinato, lavabile, igienico, antimuffa a riflettanza solare con microsferi di vetro.

Il prodotto applicato alle pareti rende le abitazioni fresche d'estate e calde d'inverno.



Quarzo acril-silanico



3M Science. Applied to Life.™

**Sanificante
Antibatterica
Antimuffa
Anticondensa
Termoisolante**

0.22 g/cm³



28 bar

3M Science.
Applied to Life.™



Preventol®



PRODOTTO SUPER

JUMBOTERM ANTICONDENSANS GLASS BUBBLES

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-210	Lt.4	40m ²	20-25%	1	2	38,00
J-210	Lt.14	140m ²	20-25%	1	2	110,00

3M

- Termoisolante
- Anticondensa
- Antimuffa
- Sanificante



Idropittura termoisolante anticondensa antimuffa, sanificante, formulata con innovativa miscela di sfere in ceramica e vetro. Le preziose microsfele riflettono creando una barriera termica con una temperatura costante nell'ambiente evitando il ristagno di muffa sulle pareti oltre ad una potenza protettiva e igienizzante.

Jumboterm aumenta del 50% di potere termoisolante perchè è formulata con **3M Glass Bubbles original**. Risolve radicalmente il problema di formazione muffe sulle pareti e soffitte, ottima resistenza al dilavamento e alle continue pulizie garantisce uno standard igienico. Prodotto termoriflettente caldo/freddo consente un elevato risparmio energetico.

L'alto contenuto di microsfele rende i locali garantiti, respinge per lungo tempo la formazione di muffa. Conforme alle Norme Cov Iso 16000 in classe A+ (non emette formaldeide negli ambienti) **Diluizione** con acqua potabile.

Essiccazione 6 ore per ricopertura. Richiede 1 strato di fondo Jumbogen e 2 strati di **Jumboterm**.

Elimina la muffa in casa

JUMBOSANA PITTURA ANTIMUFFA

Preventol®

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-211-5	Lt.4	48m ²	15-20%	1	2	31,00
J-211-20	Lt.14	140m ²	15-20%	1	2	93,00



PRODOTTO SUPER

Pittura murale traspirante antimuffa antibatterica ad alta copertura bianca, igienica per pareti e soffitti esposti ad efflorescenza di muffe e nero dei batteri. Risolve e conserva l'igiene con una straordinaria traspirazione ed effetto spugna antibatterica per un lungo periodo. Sanificante per pareti contaminate da batteri e muffa di condensa e antibatterica. La cura della casa con **Jumbosana** per un'igiene, il bianco alle pareti e una buona idrorepellenza.

Il prodotto è conforme norme Cov, testato ISO 16000 in classe A+ (formaldeide inferiore ai limiti di soglia) dotata di certificazione di qualità ambientale e Cam edilizia. Conforme alla norma UNI EN 15457 (resistenza alla crescita di funghi).

Resa 12 m² litro per strato.
Diluizione: acqua potabile

- **Traspirante**
- **Antimuffa**
- **Sanificante**

JUMBOTITE AD ACQUA (pittura opaca di fondo per legno)



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-603-1	Lt.0,750 kg.1	10 m ²	10%	1	2	18,00
J-603-3	Lt.2,500 kg.3	30 m ²	10%	1	2	32,00

Pittura eccementite opaca di fondo per legno a base acrilica ad acqua super bianca. Ideale come sottosmalto e fondo per prodotti a base acqua.

Applicare uno strato, carteggiare e sovrapporre smalti a base acqua. Ottima adesione su supporti in legno, pannelli in mdf e qualsiasi legno esotico. Carteggiare dopo 12 ore di essiccazione.

Ciclo: applicare uno strato

Diluizione: acqua potabile al 10%

JUMBOTITE SOLVENTE (pittura opaca di fondo per legno)



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-97/C-0500	Lt.0,500	5/7m ²	5%	6x0,5	1	13,50
J-97/C-2500	Lt.2,500	25/30m ²	5%	2x2,500	1	34,50

Amalfi eccementite pittura opaca di fondo a solvente per uso generale su manufatti in legno come fondo prima di applicare smalti di finitura. Prodotto di alta qualità applicabile a pennello, rullo o ad airless.

Resa: mq 6/8 al Kg,

Diluizione: sintetico, acquaragia.

AMALFI ANTIRUGGINE SOLVENTE



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-97/A-0,500	LT. 0,500	10 m ²	5%	6x1	1	12,50
J-97/A-2,500	LT. 2,500	40 m ²	5%	2x4	1	29,00

Amalfi o Siquacrom antiruggine a solvente per uso generale su manufatti in ferro come fondo prima di applicare smalti di finitura.

Resa: mq 10 al Kg, diluizione con sintetico, acquaragia.

Colori: Grigio ferro, Rosso ossido

**PRODOTTO
SUPER**



JUMBOSMOKE PITTURA ANTIFUMO



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-444-04	Kg.4	37m ²	15%	1	1primer+3smoke	55,00
J-444-14	Kg.15	140m ²	15%	1	1primer+3smoke	185,00

Pittura opaca traspirante a base di titanio e resine cationiche in dispersione super bianca, studiata per bloccare macchie di fumo, con un elevato grado di copertura.

Ideale per cucine annerite, ristoranti, bar e locali pubblici in zone fumatori o seggette a fumo di cucina o camini che fumano all'interno.

Ciclo: applicare prima uno strato di primer (J-96/S) e dopo 12 ore n. 2, 3 strati di Jumbosmoke

**Traspirante
antifumo**



760 Incolore



767 Pinorosso



732 Castagno



735 Moganociliegio



730 Nocechiaro



761 Rovere



766 Larice



753 Verde



727 Rovere sbian.



731 Nocenocciola



721 Ebano noce

Impregnante ad acqua

***protezione per il legno
linea ad acqua***



IMPREGNANTE AD ACQUA



Doppia protezione



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-160	Lt. 0,750	12m ²	0	6x1	1	10,00
J-160	Lt. 2,500	30m ²	0	2x2,5	1	29,00
J-160	Lt. 4,000	50m ²	0	2x4	1	40,00
J-160	Lt. 10	120m ²	0	1	1	94,00

J-160 Impregnante ad acqua per manufatti in legno massello, travature ed infissi, addizionato con additivi naturali contro il tarlo per la cura del legno e la protezione a lungo tempo.

Disponibile in 9 colori

Ciclo applicativo: 1 o 2 strati a distanza di 12 ore.

Caratteristiche: prodotto con additivi naturali contro la formazione di tarlo e funghi, preservante del legno, inibisce la crescita di funghi sulla superficie, antibatterico.

Essiccazione: 4 ore **Resa:** 12m² al kg **Applicazione:** a rullo o pennello.

FLATTING CERATA OPACO



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-161	Lt. 0,750	12m ²	5%	6x1	1	13,80
J-161	Lt. 2,500	30m ²	5%	2x2,5	1	40,50

J-161 finitura cerata ad acqua per la protezione UV, piogge e intemperie di manufatti in legno. Ottima idrorepellenza ai manufatti trattati con additivi naturali contro il tarlo.

Diluizione: pronto all'uso, max 5% acqua -

Ciclo: 2 strati a distanza di 12 ore. **Caratteristiche:** prodotto contro tarlo, preservante del legno, inibisce la crescita di funghi sulla superficie.

Resa: 12m² al kg

FLATTING ACQUA LUCIDA



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-165-1	Lt. 0,750	12m ²	5%	6x1	2	14,10
J-165-2,5	Lt. 2,500	25m ²	5%	2X2,5	2	41,30

Vernice copale acrilica trasparente lucida o satinata all' acqua per tutti i tipi di legno. Penetra in profondità nelle fibre del legno rendendolo impermeabile. Può essere utilizzato come protettivo finale su molte superfici. Per legno e tavolati ad alta resistenza.

Trattamento: applicare uno strato di impregnante per saturazione del fondo, 2 strati di Vernice trasparente con uno stacco di 12 ore a strato.

Resa 12 m² al Kg. - **Essiccazione** 12 ore - **Diluizione** acqua 3%

FINITURA PARQUET 07 1K



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-167-SAT	Lt. 0,750	12m ²	5%	6x1	2	19,00
J-167-LUC	Lt. 0,750	12m ²	5%	6x1	2	19,00
J-167-SAT	Lt. 2,500	30m ²	5%	1	2	49,00
J-167-LUC	Lt. 2,500	3m ²	5%	1	2	49,00

Finitura per parquet, lucida e satinata, finitura antigraffio per qualsiasi tipologia di legno.

Applicazione prima uno strato di impregnante per saturazione e successivamente 2 strati di Finitura Parquet 07 con stacco 12 ore a strato.

Rispettare i tempi di posa tra primo e secondo strato per evitare la cristallizzazione del supporto ed evitare crateri, altrimenti carteggiare il supporto.

Resa: 12 m² al Kg.



1-Incolore



2-Pinorosso



3-Rovere



4-Castagno



5-Mogano ciliegio



8-Noce



9-Ebano



6-Bianco

Impregnante a solvente a 1 e 2 strati

IMPREGNANTE A SOLVENTE



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-162-INCOLORE	Lt. 0,750	12m ²	0	6x0,750	1	13,70
J-162-INCOLORE	Lt. 2,500	30m ²	0	2x2,5	1	38,00
J-162-COLORATO	Lt. 0,750	12m ²	0	6x0,750	1	13,70
J-162-COLORATO	Lt. 2,500	30m ²	0	2x2,5	1	38,00

J-162 Impregnante a solvente per manufatti in legno massello, travature ed infissi. Addizionato con additivi contro il tarlo per la cura del legno e la protezione a lungo tempo. Disponibile in 9 colori

Ciclo applicativo: 1 o 2 strati a distanza di 12 ore.

Caratteristiche: prodotto protettivo contro la formazione di tarlo e funghi, preservante del legno, inibisce la crescita di funghi sulla superficie, antibatterico.

Essiccazione: 4 ore Resa: 12m² al kg Applicazione a rullo, a bagno e a pennello.

FLATTING A SOLVENTE



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-164	Lt. 0,750	12m ²	0	6x0,750	1	15,00
J-164	Lt. 2,500	30m ²	0	2x2,5	1	41,00

Flattant a base sintetica a solvente brillante Finitura protettiva per legno, incolore, con film resistente ad urti, graffi e sollecitazioni. La sua formulazione a base solvente esente da aromatici, con elevata resistenza agli agenti atmosferici, lo rende ideale per l'applicazione in ambienti esterni, su legno sia nuovo che già trattato. Utilizzabile come finitura addizionale per conferire resistenza meccanica, resistenza e miglior pulibilità delle superfici.

FINITURA CERATA A SOLVENTE

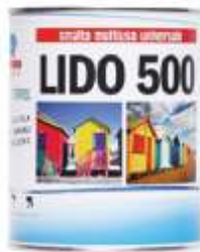


COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-163-INC	Lt. 0,750	12m ²	0	6x0,750	1	14,50
J-163-INC	Lt. 2,500	30m ²	0	2x2,5	1	41,00

Finitura cerata INCOLORE a base sintetica a solvente. Finitura speciale con effetto seta miscelato con cere speciali effetto idrorepellente.



Lido 701



Lido 500

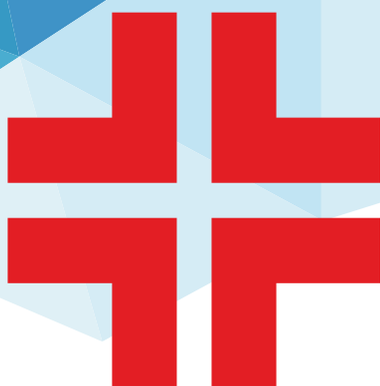


Sint

***... smalti mille uso
ad acqua e solvente***



CERTIFICATO HACCP



JUMBO[®] milk

LAVABILE | ANTIMUFFA | ANTIBATTERICA
Smalto murale per cantine, caseifici e locali con muffa

laboratori, opifici, locali sanitari a controllo e ispezioni Asl



JUMBO MILK SMALTO MURALE HACCP / Opaco

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-110/O/1	Lt.0,750	13m ²	15%	1	2	16,00
J-110/O/4	Lt.4	52m ²	15%	1	2	53,80
J-110/O/14	Lt.14	180m ²	15%	1	2	171,00

Smalto murale Certificato Haccp. antimuffa, antibatterico, igienizzante per pareti e soffitte con efflorescenza di muffe e nero di batteri. Risolve e conserva igiene sulle pareti per un lungo periodo. Per laboratori di lavorazione dove è richiesta igiene sanitaria certificata Haccp.

Difesa di pareti e supporti soggetti a controllo Asl, caseifici, panifici, ospedali, mense, scuole, uffici sanitari. Versione Antistatico Opaco

Dichiarato idoneo per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti, secondo la norma UNI 11021-2002 relativa alla metodologia HACCP. Con certificato di qualità ambientale secondo le normative Cov ISO 16000, (formaldeide inferiore ai limiti di soglia).

**Smalto murale
HACCP**

JUMBO MILK SMALTO MURALE HACCP / Satinato

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-110/S/1	Lt.0,750	13m ²	15%	1	2	16,00
J-110/S/4	Lt.4	52m ²	15%	1	2	53,80
J-110/S/14	Lt.14	180m ²	15%	1	2	171,00

Smalto murale Certificato Haccp. antimuffa, antibatterico, igienizzante per pareti e soffitte con efflorescenza di muffe e nero di batteri. Risolve e conserva igiene sulle pareti per un lungo periodo. Per laboratori di lavorazione dove è richiesta igiene sanitaria certificata Haccp.

Difesa di pareti e supporti soggetti a controllo Asl, caseifici, panifici, ospedali, mense, scuole, uffici sanitari. Versione Antistatico Satinato

Dichiarato idoneo per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti, secondo la norma UNI 11021-2002 relativa alla metodologia HACCP. Con certificato di qualità ambientale secondo le normative Cov ISO 16000, (formaldeide inferiore ai limiti di soglia).





SMALTO MURALE AD ACQUA SATINATO (Bianco)

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-2110-S1	Lt.0,750 Kg.1	10 m ²	10%	6x1	2	15,00
J-2110-S4	Lt.2,500 Kg.3,5	30 m ²	10%	1	2	41,00
J-2110-S10	kg.10	100 m ²	10%	1	2	97,00
J-2110-BN-S	kg.0,800	10 m ²	10%	6x1	2	11,00
J-2110-BN-S	kg.2,100	30 m ²	10%	1	2	26,00
J-2110-BN-S	kg.8,00	100 m ²	10%	1	2	72,00

Smalto murale universale

Smalto acrilico murale ad acqua di ottima qualità e resistenza per l'arredo contemporaneo, per interni. Applicazione due strati su un fondo omogeneo o su primer pigmentato.

Ciclo operativo: applicazione uno strato di primer J-90 e due strati di smalto murale. Si consiglia l'applicazione a rullo per ottenere il massimo della resa e una finitura perfetta. Ideale sia per i professionisti che per il fai da e, si applica facilmente ed è inodore.

Fondo consigliato: muro usare un primer tipo «Fondo acrilico J-90»
Tinte forti prezzo + 20%. Tinte chiare e medie prezzo + 10%



● **Basi:**

● bianco

● base neutra

Applicato su metallo non crea punti di ruggine

LIDO 701 SMALTO TOP AD ACQUA - SATINATO

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-701-1	Lt.0,750	10 m ²	5%	6x1	2	16,00
J-701-4	Lt.2,500 Kg.3	30 m ²	5%	1	2	46,00
J-701-10	kg.10	100 m ²	5%	1	2	161,00
J-701-BN-S 0,75	Base neutra 0,750 converter			6	2	12,50
J-701-BN-S 3,00	Base neutra 3,000 converter			1	2	39,50
J-701-BN-S 7,50	Base neutra 7,500 converter			1	2	93,50
J-701-C-S 0,75	Smalto colori di cartella 0,750			6	2	23,50
J-701-C-S 3,00	Smalto colori di cartella kg.4			1	2	86,50
J-701-C-S 7,50	Smalto colori di cartella kg.10			1	2	211,50

Smalto acrilico top Satinato inodore di qualità superiore per interno e per esterno a base di resine non ingiallenti, resistente agli agenti atmosferici, indicato per la verniciatura di infissi e manufatti in ferro e legno. Ideale per termosifoni, ferro e legno ottimo in sostituzione dei classici smalti a solvente. Il prodotto durante l'essiccazione non crea i classici punti di ruggine su ferro. Ideale sia per i professionisti che per il fai da e, si applica facilmente ed è inodore.

Fondo consigliato: per vetro, metalli e leghe usare «Fondo Iron». Su legno, usare «Fondo base» per creare la saturazione, su muro usare un primer tipo «Fondo acrilico J-90»

Smalto di alta qualità



● **Basi:**

● bianco

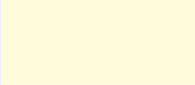
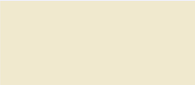
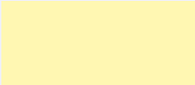
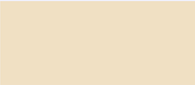
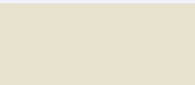
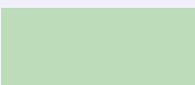
● base neutra

Applicato su metallo non crea punti di ruggine

LIDO 700 SMALTO TOP AD ACQUA - BRILLANTE

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-700-1	Lt.0,750	10 m ²	5%	6x1	2	16,00
J-700-4	Lt.2,500 Kg.3	30 m ²	5%	1	2	46,00
J-700-10	kg.10	100 m ²	5%	1	2	161,00
J-700-BN-L 0,75	Base neutra 0,750 converter			6x1	2	12,50
J-700-BN-L 3,00	Base neutra 3,000 converter			1	2	39,50
J-700-BN-L/ 7,50	Base neutra 7,500 converter			1	2	93,50

Smalto acrilico top Brillante - vedi note come Lido 701. Prodotto antiruggine ad elevata adesione su molti materiali Per interni e per esterno, per ferro, legno arredamento mobili.

 01 bianco	 02 avorio	 12 blu cobalto ral 5003	 13 arancio portoghese ral 2010
 2 corda ral 1013	 03 alabastro	 16 navy blu ral 5017	 14 giallo cromo ral 1021
 3 canapa ral 1015	 04 marrone Berlusca ral 8012	 17 azz.napoli ral 5012	 23 giallo ocra ral 1005
 20 loto ral 9002	 05 marrone cioccolata ral 8017	 18 verde pineta ral 6002	 24 rosso rai ral 3002
 11 gray ral 7047	 06 camoscio ral 8023	 09 Verde Pisa ral 6004	 25 amaranto ral 3011
 26 fumo ral 7044	 07 tortora ral 1014	 19 verdino ral 6019	 15 rosso ciliegia ral 3020
 21 acciaio ral 7042	 08 grigio ferrovia ral 7024	 10 verde vagone ral 6005	 16 nero

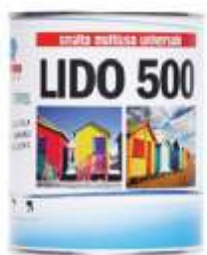


AMALFI SINT SMALTO SINTETICO di alta qualità

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-02 LUC	0,750	10m ²	5%	6x1	2	16,50
J-02 LUC	2,500	25m ²	5%	1	2	53,50
J-02 SAT 	0,750	10m ²	5%	6x1	2	16,50
J-02 SAT 	2,500	25m ²	5%	1	2	53,50

Smalto super marino

Smalto sintetico a pennello brillante per la decorazione di manufatti in ferro e legno, per interno e per esterno di alta qualità. Si produce nella versione lucida e satinata. Lunga esposizione a condizioni estreme. Il processo lavorativo richiede un sottofondo trattato con antiruggine per supporti metallici, e cementite per supporti in legno. Applicazione richiesti 2 strati. (la serie opaca si produce Bianco e Nero)
Diluizione: con acqua o sintetica. - Resa: 10 m² al kg per strato



LIDO 500 SMALTO «MILLE USI» SATINATO

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-01	kg.1	7 m ² kg.	5%	6x1	2	14,50/16,00/18,50
J-01	kg.5	35 m ² kg.	5%	1	2	14,50/16,00/18,50
J-01	kg.12	75 m ² kg.	5%	1	2	14,50/16,00/18,50
J-01	kg.25	150 m ² kg.	5%	1	2	14,50/16,00/18,50

Smalto rapido tuttofare

Smalto sintetico mille usi, semilucido per lavori sia per esterno che per interni. Prodotto applicabile anche mono-mano, buona copertura. Consigliato per legno, ferro, pavimentazioni, o piscine. Idoneo per lavori annuali di stabilimenti balneari dove viene richiesto un prezzo e una qualità universale per lavori stagionali. Ottimo anche per parchi e attività alberghiere e aziende agricole. Classico prodotto tuttofare.
Ottima resa, Brillantezza 50 Gloss.
Diluizione: Diluente Sintetico, Acquaragia, Nitro



TRIS SMALTO UNIVERSALE



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-09 -0750	0,750	12m ²	5%	1	2	17,50
J-09 -2.500	2,500	29m ²	5%	1	2	54,00

Smalto universale brillante polivalente di alta qualità brillante con elevata resistenza agli agenti atmosferici. Ideale per zinco, alluminio, alluminio anodizzato, leghe leggere, pvc, plastica, legno, ferro, acciaio, cemento, vetro, piastrelle in ceramica e ges.

Ottimo smalto per la protezione del ferro, recinzioni, metalli, rame, strutture in lamiera zincate anche con applicazione diretta su saldature.

Ciclo: applicare uno, o due strati con stacco di 12 ore. Lo smalto Tris è un formulato di fosfato di zinco superiore e additivi promotori di adesione che consentono l'ancoraggio su superfici difficili.

La zincatura a freddo colore alluminio Ral 9006-B, Nuova serie 2019

NB: Prima di applicare lo smalto pulire i supporti con diluente Nitro o Acetone per favorire il grip

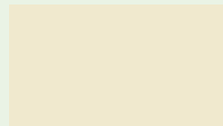
Diluizione: diluente sintetico

Su tutti i supporti

su Ferro / Plastica / Leghe / Piastrelle / Zinco



Bianco 01



02 Corda 1013



26 Fumo 7044



21 Acciaio 7042



04 Marrone berlusca 8012



10 Verde vagone 6005



18m Verde pineta 6002



12 Blu cobalto 5003



23 Giallo oca 1005



05 Cioccolata 8017



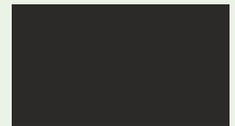
25 Amaranto 3011



15 Rosso ciliegia 3020



28 Zincante a freddo alluminio 9006-B



16 Nero

uno smalto tante le soluzioni....

Tris

SMALTO UNIVERSALE

brillante di qualità superiore

senza fondo

1^a
qualità

Rispettare i tempi di essiccazione e polimerizzazione

INFORMAZIONI

Smalto Universale **Amalfi Tris** è uno smalto per supporti critici, ad alta adesione e resistenza. Uno smalto tuttofare professionale.

Caratteristiche tecniche

- Elevata resistenza:
- Ottima copertura con una sola mano
- Eccellente adesione a tutti i supporti
- Alta plasticità e dilatazione
- Applicazione facile

Applicazione diretta su:

Zinco, alluminio, allum/anodizzato, leghe, pvc, plastica, legno, ferro, ferro zincato, cemento, vetro, acciaio, ceramica, piastrelle ecc..

Resa: 10-12 m² al Kg. per uno strato

Diluizione: acquaaragia o sintetico

CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA

Tris SMALTO UNIVERSALE BRILLANTE



NO RUST «SMALTO ANTIRUGGINE IN GEL»

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-03	Lt.0,750	10m ²	0%	1	2	18,80
J-03	Lt.2,500	50m ²	0%	1	2	59,50

Smalto antiruggine in **gel** 3 in 1, applicazione diretta su manufatti arrugginiti, cancelli, finestre, ringhiere in ferro anche senza applicare antiruggine.

Resa mq. 10 al Kg per strato. Versione brillante.

Resistenza estrema. Pronto all'uso per esterno, anche direttamente sulla ruggine.

Smalto in gel antiruggine



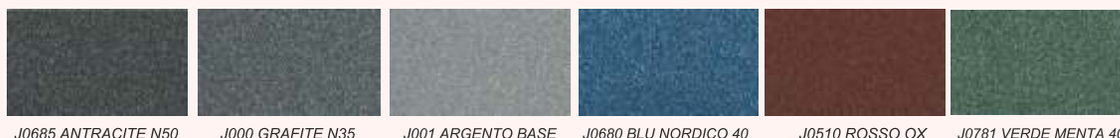
GELFERR FERROMICACEO (GG)

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-05-1	kg.1 (Lt.0,750)	8 m ²	5% nitro	3-6	2	19,50
J-05-2500	kg.3,3(Lt.2,500)	30 m ²	5% nitro	1	2	56,50

Smalto ferromicaceo per la protezione di strutture metalliche per interno ed esterno a grana grossa. Si applica su fondi trattati e carteggiati o direttamente sulla ruggine. Lo smalto ferromicaceo contiene degli elementi di ossido di ferro micaceo, alluminio lamellare e fosfato di zinco che combatte il deterioramento e la corrosione del ferro.

Diluizione con nitro al 5% max.

Essiccazione :12 ore, riverniciabile dopo 6 ore.



MARTELLATO GLOBO

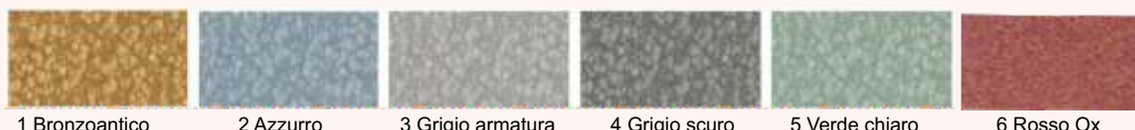
COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-05	kg.1	9m ²	5% nitro	3-6	2	24,00

Smalto ad effetto globo a rapida essiccazione per metalli. Lo smalto più antico d'Italia per la decorazione di manufatti metallici, utensili, macchine e arredo in metallo. Consigliati 2 strati con uno stacco di 12 ore.

Applicazione a pennello, rullo ed airless. Essiccazione rapida.

Diluente: nitro

applicare
2 mani



JUMBO CORTEN W70



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-W70-1	LT. 0,750	10 m ²	PRONTO	3x1	2	29,00
J-W70-4	LT. 4,00	40 m ²	PRONTO	1	2	110,00

JUMBO CORTEN è una resina che si applica direttamente su corten, per la sua protezione per evitare lo spolvero ed il dilavamento. Il prodotto ha un effetto naturale opaco a 5 gloss.

Un film finissimo che protegge e conserva manufatti esposti all'interno ed esterno.

Jumbo Corten è un prodotto in miscela di solventi e cere in combinazione con inibitori di ruggine per la protezione di metalli in corten, pronto all'uso. (Non idoneo per ferro arrugginito all'esterno)

La caratteristica principale di Jumbo corten, è quella di rivestire la superficie dell'acciaio corten appena ossidata. Lo strato neutro incolore impedisce la colatura dell'ossido di ferro.

Tempi di essiccazione: 24 ore totali.

Aspetto: trasparente naturale opaco 5 gloss

Applicazione: 2 strati.

Diluizione: pronto all'uso



RESA 14m² al Kg.

EFFETTO NATURALE
protezione Corten

FILM TRASPARENT



OXID
JUMBO

CORTEN

J
JUMBO
paint®

spartitraffico strade e piste



**Spartitraffico
ad acqua**

SPARTITRAFFICO TRAFFIC PAINT ACQUA (Testato Anas UNI EN 1436:2018)

COD.PRODOTTO	RESA KG	DILUIZIONE	CONFEZ.PZ	PEZZI kg. 4	PREZZO kg. 20
J-74/A Bianco	3 m ² per kg.	acqua 20%	1	37,00	135,00
J-74/A Nero	3 m ² per kg.	acqua 20%	1	32,00	115,00
J-74/A Giallo 1006	3 m ² per kg.	acqua 20%	1	40,00	160,00
J-74/A Azzurro blu	3 m ² per kg.	acqua 20%	1	37,00	140,00

Spartitraffico ad acqua a base di resine stirolo acriliche e caucciù ad alta resistenza ed a condizioni estreme anche in ambienti di neve, ghiaccio e costante umidità. Il prodotto è stato **testato UNI 10560** con resistenza al lavaggio e **UNI EN 1436:2018 Anas**, da laboratorio Chimica Srls. Inoltre il prodotto è certificato **ISO 16000** e **CAM Edilizia** da laboratorio internazionale Eurofins (DK) limite emissioni Cov.

Si presta a segnaletica stradale, piste ciclabili, percorsi e mobilità urbana, segnaletica orizzontale. Il prodotto si applica a rullo, a spatola o ad airless con apposita attrezzatura.



Nero



Bianco



Giallo 1006



Azzurro blu

N.B/ Fondi per spartitraffico:
1- Fondo Sport J-89



TESTATO UNI 10560 - TEST ANAS - ISO 16000

Extreme Enamel Paint

AMALFI



SPARTITRAFFICO TRAFFIC PAINT SOL (NON RINFRANGENTE)

LINEA ACRILICA SOLVENTE

Resa:
kg.30 si realizzano
mtl. 380 di strisce
Kg. 25 mtl. 320
Kg. 20 mtl. 250

**Non rinfrangente
a solvente**

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	PREZZO kg.25	PREZZO kg.5
J-73-B	Bianco	300/400 gr	nitro 20%	1	189,00	46,00
J-73-B	Giallo traffico	300/400 gr	nitro 20%	1	200,00	48,00
J-73-B	Blu traffico	300/400 gr	nitro 20%	1	215,00	52,00
J-73-B	Nero asfalto	300/400 gr	nitro 20%	1	208,00	50,00



Rinfrangente:
perline di vetro al 30%
Base kg.20 (15,3+4,2)

Rinfrangente solo bianco stessa quotazione



JU-GOMMAFLEX H2O smalto per teli in Pvc ad acqua



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-303H2O	kg.1	13m ²	5%	1	2	34,00
J-303H2O	kg.3	40m ²	5%	1	2	94,00

Vernice JU-GOMMAFLEX per il trattamento di teli flessibili in Pvc, striscioni, tende in plastica, gazebo, gonfiabili parco giochi, teli di automezzi.

Applicazione a rullo, airless con operatore esperto.

Viene consigliato test di soddisfazione per grandi lavori.

Applicare 2 strati con uno stacco di 12 ore.

Resa m² 13 al kg.

Diluizione: Pronto all'uso, prodotto a base acqua. Si riproducono tutte le tinte RAL.



bianco



nero

applicare
2 mani



Essiccazione
2 h

13 mq² Kg



FONDO JUMBOEPOXY METALLO 2K



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-38-A-A-20	kg.20	7-10 m ²	10-15%	1	1	450,00
J-38-A-B-5	kg.5 catalizzatore			1		160,00

Fondo epossidico per metalli in carpenteria, in ambiente marino per il trattamento di manufatti metallici in combinazione al 25% con catalizzatore epossiaminico. Il prodotto si presta a cicli poliuretanic, epossidici e sintetici di alta qualità.

Applicazione a rullo, airless con operatore esperto uno o due strati prima della finitura.

Resa m² 7-10 al kg.

Diluizione: 10-15 % con Epossidico

Potlife: 3-5 ore a 20° gradi

Colori standard: Bianco, Grigio ral 7047, Grigio ral 7035 (altri a campione con variazione prezzo)

2.5x2



ASCIUGAMURO ALLA PLIOLITE

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-3200-0,750	kg.1 (Lt.0,750)	10 m ² strato	10% Acquaragia	6x1	2	24,00
J-3200-2,500	kg.3,3(Lt.2,500)	33 m ² strato	10% Acquaragia	1	2	63,00

Asciuga-Muro è la soluzione alla florescenza salina delle pareti e all'umidità in interrati, pareti portanti, problema di umidità a piani interrati e piano terra. Il formulato consente il trattamento per risanare le problematiche di umidità di risalita con il trattamento di 2 strati. Questo prodotto unico garantisce una barriera duratura alla crescita delle muffe, allo stesso tempo, la sua struttura microporosa, permette alla pressione capillare l'espulsione dell'umidità senza sfogliamenti e bollature. **Ciclo:** applicare 2 strati con uno stacco di 12 ore a ciclo

**Stop umidità
alle pareti**



RE OPACO CONVERTER BASE NEUTRA

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	PEZZI	COLORAZIONE	PREZZO KG
J-A0330 CONV. RE-OPACO 15-25 gloss	Kg.0,800	6	15-20%	13,20
J-A0330 CONV. RE-OPACO 15-25 gloss	Kg.4,00	2	15-20%	55,10
J-A0330 CONV. RE-OPACO 15-25 gloss	Kg.16,00	1	15-20%	167,50
J-A0330 RE-OPACO BIANCO 15-25 gloss	Kg.1,00	6		15,20

J-A330 Smalto sintetico, a rapida essiccazione, a base di resine alchidiche che lo rendono idoneo per la finitura di manufatti metallici come carri agricoli, scaffalature, accessori, carpenteria metallica, manufatti edili, inferriate e supporti in legno.

Il prodotto è compatibile su supporti trattati con antiruggine sintetica e a base nitro

Resa: 10/12 m² kg



RE SATEN/LUCIDO CONVERTER BASE NEUTRA

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	PEZZI	COLORAZIONE	PREZZO KG
J-A0330 RE-SATEN/LUCIDO 35-0 gloss	Kg.0,800	6	15-20%	11,50
J-A0330 RE-SATEN/LUCIDO 35-0 gloss	Kg.4,00	2	15-20%	52,50
J-A0330 RE-SATEN/LUCIDO 35-0 gloss	Kg.16,00	1	15-20%	156,50
J-A0330 RE-SATEN/LUCIDO BIANCO	Kg.1,00	6	15-20%	14,50

J-A330 Smalto sintetico, a rapida essiccazione, a base di resine alchidiche che lo rendono idoneo per la finitura di manufatti metallici come carri agricoli, scaffalature, accessori, carpenteria metallica, manufatti edili, inferriate e supporti in legno.

Il prodotto è compatibile su supporti trattati con antiruggine sintetica e a base nitro

Resa : 10/12 m² kg



RE BRILLANTE CONVERTER BASE NEUTRA

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	PEZZI	COLORAZIONE	PREZZO KG
J-A0330 RE-BRILLANTE 85-90 gloss	Kg.0,800	6	15-20%	13,90
J-A0330 RE-BRILLANTE 85-90 gloss	Kg.4,00	2	15-20%	65,30
J-A0330 RE-BRILLANTE 85-90 gloss	Kg.16,00	1	15-20%	207,50
J-A0330 RE-BRILLANTE BIANCO	Kg.1,00	6	15-20%	15,50

J-A330 Smalto sintetico, a rapida essiccazione, a base di resine alchidiche che lo rendono idoneo per la finitura di manufatti metallici come carri agricoli, scaffalature, accessori, carpenteria metallica, manufatti edili, inferriate e supporti in legno.

Il prodotto è compatibile su supporti trattati con antiruggine sintetica e a base nitro

Resa: 10/12 m² kg

JUMBOFIRE smalto alta temperatura 200-400°C.Max



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-20	Lt.0,750	10m ²	10%	1	2	29,50
J-20	Lt.2,500	33m ²	10%	1	2	85,50

Smalto resistente alle alte temperature Jumbo Fire, smalto a base di resine alchidiche modificate con intermedio silconico. Impiegato per manufatti metallici esposti al calore sia continuo che ad intermittenza operanti a temperature fino a 200-400 °C max.

Posa: applicazione a pennello a rullo o ad airless.



bianco



nero



marrone 8017



grigio fumo 7026



SINTETICO OPACO CONVERTER BASE N.

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	PEZZI	COLORAZIONE	PREZZO
J-A02 CONV. SINT OPACO	Kg.0,750	6	15-20%	13,20
J-A02 CONV. SINT OPACO	Kg.4,00	2	15-20%	55,10
J-A02 CONV. SINT OPACO	Kg.16,00	1	15-20%	167,50
J-A02-BIANCO	Kg.0,750	6		16,50

J-A02 Smalto brillante/opaco a base di resine alchidiche modificate che gli conferiscono grande duttilità, rendendolo applicabile sia a pennello e rullo che a spruzzo, elasticità e pienezza

Come mano di finitura brillante/opaca a pennello o spruzzo per macchinari industriali e manutenzione industriale, supporti edili, legno e ferro di qualità.

SINTETICO LUCIDO CONVERTER BASE NEUTRA



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	PEZZI	COLORAZIONE	PREZZO
J-02 CONV. SINT LUCIDO	Kg.0,750	6	15-20%	11,50
J-02 CONV. SINT LUCIDO	Kg.4,00	2	15-20%	52,50
J-02 CONV. SINT LUCIDO	Kg.16,00	1	15-20%	156,50
J-A02-BIANCO	Kg.0,750	6		16,50

J-A02 Smalto brillante/opaco a base di resine alchidiche modificate che gli conferiscono grande duttilità, rendendolo applicabile sia a pennello e rullo che a spruzzo, elasticità e pienezza

Come mano di finitura brillante/opaca a pennello o spruzzo per macchinari industriali e manutenzione industriale, supporti edili, legno e ferro di qualità.



SMALTO UNIVERSALE SINTETICO TRIS BRILLANTE

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	PEZZI	COLORAZIONE	PREZZO
J-09 CONV. SINT LUCIDO TRIS	Kg.0,750	6	20-25%	13,50
J-09 CONV. SINT LUCIDO TRIS	Kg.4,00	2	20-25%	46,00

J-A09 Convertitore smalto sintetico brillante universale per supporti critici, ferro, leghe, vetro, ceramica. Si produce con sistema industria e tintometri a paste unuversali
Resa m² 10-13 kg

SMALTO CLOROCAUCCIU'



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	PEZZI	COLORAZIONE	PREZZO
J-A29 CONV. CLOROCAUCCIU' RE	Kg.0,800	6	20-25%	12,00
J-A29 CONV. CLOROCAUCCIU' RE	Kg.4,00	2	20-25%	42,50

J-A29 Smalto al clorocaucciù rapido per la tinteggiatura di manufatti edili, industriali e marini. Un prodotto versatile di ottima resistenza e pienezza della copertura. Per legno manufatti in ferro e carpenteria leggera.

Resa m² 7-9 kg

Fascia 1

Fascia 2

Fascia 3

**Categoria
prezzi RAL**
**le fasce di
prezzo
linea industria**

1000	7009		1012	1003
1001	7010		1017	1004
1002	7011		1018	1005
1011	7012		1034	1006
1013	7013		1035	1007
1014	7014		1036	1016
1015	7015		2001	1021
1019	7016		2003	1023
1020	7017		2011	1027
1024	7018		2012	1028
3009	7019		2013	1032
3012	7020		3017	1033
3014	7021		3018	1037
3015	7022		3022	2000
4009	7023		3031	2002
5001	7024		3033	2004
5004	7025		4001	2006
5007	7026		4002	2008
5008	7030		4003	2009
5009	7031		4005	2010
5012	7032		4010	3000
5014	7033		4011	3001
5015	7034		4012	3002
5017	7035		5000	3004
5018	7036		5002	3005
5019	7037		5003	3007
5020	7038		5005	3011
5021	7039		5010	3013
5023	7040		5011	3016
5024	7042		5013	3020
6000	7043		5020	3027
6003	7044		5025	3028
6004	7045		5026	4008
6006	7046		6005	5022
6011	7047		6008	6001
6012	8000		6016	6002
6013	8001		6022	6007
6014	8002		6024	6009
6015	8012		6026	6010
6019	8015		6029	6017
6020	8016		6032	6018
6021	8017		6035	6037
6025	8019		6036	3003
6027	8022		8003	3032
6028	8024		8004	4004
6033	8025		8007	4007
6034	8028	9011	8008	
7000	9001	9016	8011	
7001	9002	7006	8014	
7002	9003	7007	8023	
7003	9004	9017		
7004	9005	7008		
7005	9010	9018		



una **linea completa** per ogni soluzione!



PISCINE IN
PVC



PISCINE IN
CEMENTO



PISCINE IN
**VETRO
RESINA**

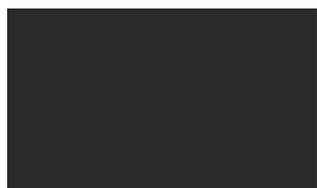


PISCINE IN
PIASTRELLE



PISCINE IN
**CEMENTO
OSMOTICO**

COLORI SWIMMING PAINT



Nero a specchio



Bianco



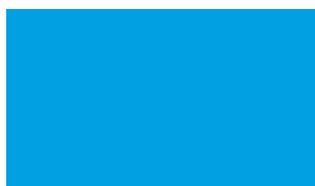
Avorio Ral 1013



Beige panna 0023



Glicine Pantone 263C



Azzurro Pantone 299C



Verde Sole Pantone 365C



Celeste Pantone 2975C



Giallo Pantone 100C



Az.edera Pantone 3242C



Violetto Pantone 2705C



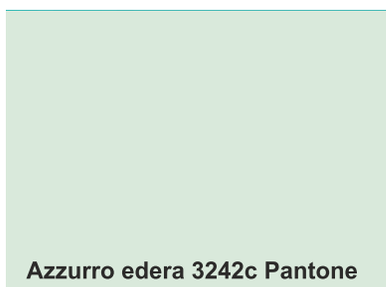
Bianco Sabbia Bora Bora



Celeste 2975c Pantone



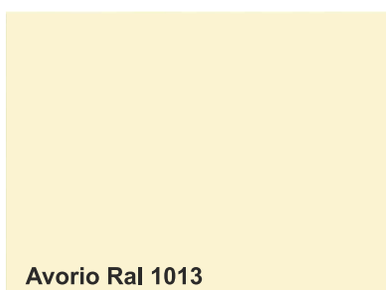
Bianco



Azzurro edera 3242c Pantone



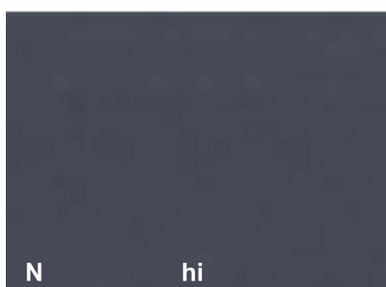
Azzurro 299c Pantone



Avorio Ral 1013



Grigio



Nero a specchio



Colore Bora Bora



K1

PRIMER PER CEMENTO

K6

PRIMER PLIOLITE

supporti difficili

K1

K1 FONDO PER CEMENTO



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-27	Kg. 1	8 m ²	pronto all'uso	1	1	19,20
J-27	Kg. 5	40 m ²	pronto all'uso	1	1	90,00
J-27	Kg. 10	80 m ²	pronto all'uso	1	1	180,00

applicare
1 strato



Fondo K1 consolidante per supporti cementizi. Per il trattamento di piscine in murature, supporti nuovi e degradati. Strato di fondo e saturazione supporti su supporti nuovi, pareti e fondi piscine in cemento quando vengono pitturate la prima volta, plastifica il supporto e lo rende impermeabile. Successivamente coprire con 2 strati di smalto per piscine (K2 oppure K3, K4). Applicare 1 strato.

K6

K6 FONDO PLIOLITE



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-3100	Kg.5	40 m ²	* 0%	1	1	120,00
J-3100	Kg.10	80 m ²	* 0%	1	1	239,00

applicare
1 strato



Fondo K6 alla pliolite per il trattamento di piscine in cemento.

Applicare uno strato pieno sui supporti e attendere 12 ore prima della ricopertura con finiture alla pliolite o cloro-caucciù

Resa 8-10 m² al kg

Diluizione: con acqua al 10%

RASANTE FONDI PISCINA (FIBRORINFORZATO)



(Kit kg.25 + 1,000)

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-43+P4	25+1,000	Kg-1,300 m ²	miscela al 4%	1	2 strati	66,00
J-40/L4	Lattice Lt.1	(consumo a strato)		1		25,00

Wimcrosst una malta rasante/livellante-riempitiva acrilica bicomponente, definita anche una pasta livellante della superficie, a rasare. Serve a riempire strati, fondi molto ruvidi, asfalti grossi, pavimenti in cemento molto ruvidi da renderli più omogenei. Il prodotto si presenta di colore biancastro 'acrilico sinteticamente caucciù', ottimo anche per una mano intermedia prima del colore finale per rendere la superficie meno dispendiosa in caso di profonda ruvidità del supporto. Si aggiunge con lattice all'impasto. Wimcrosst viene addizionato al 4% con lattice Primer P4

Miscela prodotto: Confezione kg.25+1,000 Lattice, applicare a rasatura sul supporto a grandi rasature. Applicare 2 mani, resa 1,300 al kg. per m² (40 grammi di lattice per 1 kg)

Malta tecnica bicomponente acrilica è una malta a rasare per recupero e livellamento delle superfici, pavimenti e pareti piscine.

Preparazione: 25 kg di malta, aggiungere kg.1,000 di lattice + 7 LT di acqua potabile

applicare
2 strati



K2

SMALTO AL CLOROCAUCCIU'

K10

AMALFI PLIOLITE TOP CLASS

lo smalto italiano per piscine

K2



K2 SWIMMING PAINT

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-29	K9'8	45,0 m ²	*10%	1	2	135,00
J-29	K9'12	67,5 m ²	*10%	1	2	198,00
J-29	K9'25	140,0 m ²	*10%	1	2	410,00

Swimming K2 è uno smalto universale semilucido a solvente ad alta resistenza, particolarmente indicato per la pitturazione di piscine.

Un formulato al clorocaucciù misto a rapida essiccazione con miscele di resine alchidiche uretaniche altamente resistenti.

Swimming K2 è particolarmente indicato per piscine in cemento, resistente agli acidi ed all'azione degradante degli agenti atmosferici e cloro. Elevata resistenza antiacido, trattamenti al cloro e additivi clorificanti. Si applica su cemento, malta, mattoni, ferro e vecchie verniciature stabili e compatte. Resiste ai lavaggi e al deterioramento della carbonatazione dei supporti. Prodotto testato in laboratorio Smart Lab.

Diluizione: diluente al clorocaucciù

Nota: informare il cliente che supporti con umidità di risalita possono creare distaccamenti e bolle. Si consiglia una manutenzione periodica



PISCINE IN CEMENTO



applicare 2 strati



Si consiglia di eseguire i lavori non in prossimità di piogge. La pioggia in fase di essiccazione dello smalto lo può danneggiare o macchiare.

K10

K10 SWIMMING TOP CLASS



COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-3200	kg'1	7,0 m ²	15-20%	3x1	2	30,00
J-3200	kg'8	56,0 m ²	15-20%	1	2	225,00
J-3200	kg.12,5	90,0 m ²	15-20%	1	2	336,00

Lo smalto Swimming paint K10 oggi è riconosciuto come miglior sistema di protezione.

Top di gamma per la pitturazione di piscine in cemento. Infatti la sua particolare resistenza all'umidità è riconosciuta nel mondo dalla chimica moderna.

Garantisce una barriera duratura, ottimo assorbimento dell'acqua, oltre a creare una barriera contro la muffa, traspirante in spinta controspinta dell'umidità.

Chi vuole un risultato eccellente per il proprio impianto, può fidarsi di **K10 Swimming**, perchè è classificato di gran lunga più resistente dei classici trattamenti al clorocaucciù.

La sua struttura microporosa permette grazie alla pressione capillare l'espulsione dell'umidità dalle pareti delle piscine.

Perfettamente idonea a supporti di piscine in **cemento osmotico** stagionato con limitata emissione di idrorepellenza (applicare primer K6).

Resiste alle abrasioni, resiste ogni condizione climatica e pioggia durante l'applicazione.



applicare 2 strati



PISCINE IN CEMENTO

Ciclo non consigliato per il supporto in cemento osmotico

K4 SMALTO AL CLOROCAUCCIU' ANTISCIVOLO CERTIFICATO

antiscivolo testato R11-R12-R13

K4

Certificato R11, R12, R13

K4 SWIMMING ANTISCIVOLO

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO al kg
J-31	Kg.1	3-4 m ²	10% <small>dil. clorocaucciù</small>	1	2	21,00
J-31	Kg.5	15-20 m ²	*10% <small>dil. clorocaucciù</small>	1	2	21,00
J-31	Kg.12	36-40 m ²	*10% <small>dil. clorocaucciù</small>	1	2	21,00
J-31	Kg.25	75-100 m ²	*10% <small>dil. clorocaucciù</small>	1	2	21,00



applicare
2 strati



Smalto per piscine antiscivolo, ideale per bordi a sfioro, trampolini, scale, pavimenti scivolosi esterno piscine e zone docce.

Lo smalto è una gomma pura al caucciù ad alta resistenza Certificato antiscivolo R11, R12, R13 dal laboratorio Termotech Eco di Salerno. Ottimo in piscine pubbliche che private per la garanzia dei clienti e la chiara prescrizione antiscivolo. Ottimo su zone pericolose bagnate.

Realizzato per locali privati e pubblici ove è richiesta certificazione per contratti assicurativi di enti, strutture turistiche, hotel, supporti di facile scivolosità come trampolini e scale.

Il prodotto è stato testato dal laboratorio Termotech Eco di Salerno.

Conforme alle norme UNI EN 51130 - R11, R12, R13 - TEST S06M12-PV RDP del 08.02.2019 (testato con microsferi 90/150 e 150/200 micron microsfera 0,1-0,5)

R11 anti-scivolo aderenza elevata da 19° a 27°,

R12 anti-scivolo forte aderenza da 27° a 35°

R13 anti-scivolo aderenza molto forte, superiore a 35°

Ciclo operativo: carteggiatura superficie, applicazione del primer adatto, applicazione 2 strati K4

Nota: informare il cliente che supporti con umidità di risalita possono creare distaccamenti e bolle. Si consiglia una manutenzione periodica

Diluizione: diuente al clorocaucciù / diluente sintetico

Resa 5 m ² al Kg.	Diluizione 10-15%	Essiccazione 12 ore Totale 10 gg
------------------------------------	----------------------	--

CERTIFICATO
Test antiscivolo
Termotech Eco

Si consiglia di eseguire i lavori non in prossimità di piogge. La pioggia in fase di essiccazione dello smalto lo può danneggiare o macchiare.

K33

K33 POOLMAR SMALTO TELI PISCINA AD ACQUA

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-304H2O	kg.1	10 m ²	5%	1	2	40,00
J-304H2O	kg.5	55 m ²	5%	1	2	200,00



POOLMAR smalto per piscine in Pvc per il trattamento di teli flessibili di piscine gonfiabili e teli rigidi professionali. parco giochi acquatici. Applicazione a rullo, airless con operatore esperto.

Applicare 2 strati con uno stacco di 12 ore con pennello, rullo o ad airless. Resistenza alla clorazione.

Resa m² 10 al kg.

Diluizione: Pronto all'uso, prodotto a base acqua.

Si riproducono tutte le tinte Swimming Paint.

K33

K5

PVC

SUPPORTI IN GOMMA

smalto per teli in pvc

J-28

K5



K5 SWIMMING PISCINE PVC

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-28	Kg.2	12,5 m ²	*10%	1	2	66,00
J-28	Kg.4	25,0 m ²	*10%	1	2	128,00
J-28	Kg.8	50,0 m ²	*10%	1	2	250,00



Swimming paint K5 per supporti in Pvc è uno smalto elastico per la manutenzione annuale di piscine con telo in Pvc.

Il prodotto permette il recupero di vecchi teli ormai degradati e la manutenzione di teli con evidenti macchie, scoloriture e classiche macchie lungo la linea di galleggiamento.

Come si usa:

Primo intervento:

procedere alla carteggiatura del telo con carta abrasiva fine, poi lavare con acqua e candeggina, poi applicare uno o due strati di smalto **Swimming paint K5**.

Anni successivi:

il ripristino della superficie da un anno ad un altro si effettua sempre carteggiando i vecchi strati di vernice con abrasivo fine (grana 220, 240 abrasivo) fino a togliere lo strato di vernice sfogliante. Lavare con idropulitrice e candeggina, applicare uno o due strati di smalto K5 Swimming pvc.



PISCINE IN
PVC

LA SOLUZIONE AL RECUPERO DEL PVC

Procedimento Operativo:

- Pulizia del telo con acqua e candeggina 1:10
- Carteggiatura con lana d'acciaio o abrasivo fine su tutto il supporto da verniciare
- Eliminazione delle spore attaccate al telo
- Lavaggio con idropulitrice
- Applicare 1-2 strati di Swimming paint Pvc
- Durante la fase di applicazione/essiccazione, eventuale pioggia può danneggiare i lavori. Prima di iniziare i lavori accertarsi sulle calamità atmosferiche.

Restauro telo
liner →



Restauro telo
liner →



applicare
1 strato



Application:



K22 IDROSMALTO AMALFI

SMALTO AD ACQUA
PER PISCINE

idrosmalto extra

applicare
2 strati

K22



K22 IDROSMALTO AMALFI

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-3300A	KG.10	80 m ²	10% acqua	1	2	150,00
J-3300A	KG.20	160 m ²	10% acqua	1	2	290,00

Pittura acrilica per il contatto permanente con acqua, impermeabile e di facile pulibilità, per esterni ed interni. Amalfi K22 è una resina plastica ad acqua per piscine in cemento e supporti edili, facile da usare. Il prodotto forma uno strato con eccellenti caratteristiche impermeabilizzante, una corteccia plastica di elevata qualità.

Resiste alle clorazioni tipiche con additivi chimici. Il prodotto va applicato a temperature costanti calde a rullo. (Non applicare in prossimità di pioggia sia durante la fase di applicazione che di essiccazione. Non applicare il prodotto in ore serali perchè l'umidità notturna può danneggiare la fase essiccativa).



applicare
2 strati



Diluizione: 5-10% con acqua potabile

Essiccazione: 4 ore, riverniciabile 12 ore

Attendere 7 gg prima di riempire la piscina

Ciclo operativo: carteggiare la superficie con abrasivo, riparare crepe con cemento o nostro **rasante per Fondi piscine** miscelato con Lattice P4. Lavare il supporto con acqua e acido cloridrico o candeggina. Si consiglia di applicare **Primer P1** sul supporto

COLORE CELESTE



COLORE AVORIO



SMALTO AD ACQUA PER PISCINE

K26

EPOXY POOL PISCINE 2K

EPOSSODICA PER
SUPPORTI IN CEMENTO

smalto epoxy super

K26



K26 EPOXY POOL PISCINE K2

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	RESA	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO
J-26	5,200 (A+B)	45 m ²	10-15%	1	2	185,00
J-26	10,400 (A+B)	90 m ²	10-15%	1	2	370,00
J-26	15,600 (A+B)	135 m ²	10-15%	1	2	555,00



applicare
2 strati



Si consiglia di eseguire i lavori non in prossimità di piogge. La pioggia in fase di essiccazione dello smalto lo può danneggiare o macchiare.

Swimming K26 è uno smalto epossidico 2k semilucido ad alta resistenza, particolarmente indicato per la pitturazione di piscine. Un formulato epossidico con miscele di inerti altamente resistenti.

Swimming K6 è particolarmente indicato per piscine in cemento, resistente agli acidi ed all'azione degradante degli agenti atmosferici e cloro.

Si applica su cemento, mattoni, ferro e vecchie verniciature stabili e compatte, durante la posa rispettare uno stacco ad ogni ciclo di 12 ore per evitare di carteggiare i supporti tra uno strato e l'altro. Si raccomanda un posatore esperto che rispetti i tempi di posa

Resiste ai lavaggi e al deterioramento della carbonatazione dei supporti.

Prodotto testato in laboratorio Smart Lab.

Diluizione: diluente epossidico al 10-15% - **Catalisi:** 30%

Resa: 10 mq al kg

Confezioni: 5 ,200 kg. 4+1,200 - 10,400 Kg 8,00 + 2,400 Kg = 10,400 - 15,600 kg.

Nota: informare il cliente che supporti con umidità di risalita possono creare distaccamenti e bolle. Si consiglia una manutenzione periodica



PISCINE IN
CEMENTO



Esempio di restauro, fascia laterale cm. 40 **Piscine professionali con telo degradato**

Una volta applicato lo smalto Swimming paint K5 è sconsigliato usare robot a spazzole rigide. Si consiglia una manutenzione annuale di Swimming paint K5



RI-STUCCHI STUCCO IN POLVERE

COD.PRODOTTO	CONFEZIONE	DILUIZIONE	PEZZI	STRATI	PREZZO NETTO
J-4000-2,5	Kg.2,500		1	2	1,95
J-4000-5	Kg.5,00		1	2	3,90
J-4000-20	Kg.20		1	2	13,80

Stucco rasante, adesivo, riempitivo, estremamente fine, in polvere, a base di carbonati e plastoriti a granulometria controllata, leganti idraulici, inerti selezionati a grana fine, particolari leganti e additivi che conferiscono ottima lavorabilità dell'impasto.

Ottima adesione e resistenza meccanica al supporto con eccellente carteggiabilità e lavorabilità

CAMPO D'IMPIEGO;

Lo stucco si presta ad un impiego totalmente universale per la stuccatura di piccoli buchi, fori e crepe, o per la rasatura e levigatura di ampie superfici su pareti e soffitti interni in edilizia sia civile che industriale.

Particolarmente indicato su intonaco civile, cementi preconfezionati, cartongesso, gesso, scagliola, pannelli prefabbricati purché esenti da disarmanti, manufatti in legno e suoi derivati, purché tali supporti siano solidi, asciutti ed assorbenti.

MODALITA' DI APPLICAZIONE:

Pulire accuratamente le superfici da trattare asportando eventuali parti in fase di distacco. In caso di vecchi intonaci polverosi e friabili o vecchie tinte minerali o sintetiche applicare una mano preventiva di Fondo primer / impregnante, consolidante, avendo cura di saturare bene la superficie. Impastare Lo stucco nelle proporzioni di 1 kg di STUCCO da 300-500 g di acqua, mescolare mediante un mescolatore a frusta a basso numero di giri per almeno 5 minuti, fino ad ottenere una pasta omogenea, densa, priva di grumi. Lasciare a riposo per 5-10 minuti, rimescolare ed eventualmente aggiungere una minima quantità di acqua prima dell'uso. Procedere all'applicazione stendendo con frattone d'acciaio e attendere da 1 a 3 ore per l'applicazione di un secondo strato.

Lo stucco consente un tempo di lavorabilità di 1-2 ore. Lo strato applicato è sovraverniciabile dopo circa 8 - 24 ore.



«Lo Stucco»



Comunicazione ordini:

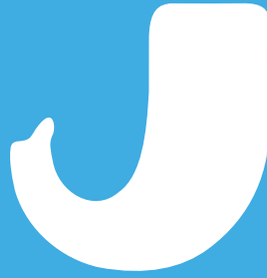
ordine@jumbopaint.it

Comunicazioni con ufficio tecnico:

posta@jumbopaint.it

Tel.0828.723315





JUMBO
paint®

Comunicazione ordini:

ordine@jumbopaint.it

Comunicazioni con ufficio tecnico:

posta@jumbopaint.it

Tel.0828.723315

Pitture - Resine e Vernici

monzo paint®

PRODUZIONE PITTURE SPECIALI

84047 Capaccio Paestum (SA)

Via A.Bernard Nobel 4B 84047 Capaccio Paestum (SA)