

INDICE



LINEA EDILIZIA



PAG. 02

**LINEA CASA
HOBBISTICA**



PAG. 04

**PRODOTTI
ALL'ACQUA**



PAG. 07

**ANTIRUGGINI
MONOCOMPONENTI**



PAG. 12

**SMALTI SINTETICI
A RAPIDA ESSICCAZIONE**



PAG. 13

LINEA ZINCANTI



PAG. 16

SMALTI A FORNO



PAG. 17

SMALTI ALLA NITRO



PAG. 18

**FONDI E SMALTI
EPOSSIDICI**



PAG. 20

**SMALTI
POLIURETANICI**



PAG. 23

LINEA CARROZZERIA



PAG. 25

PRODOTTI SPECIALI



PAG. 28

**VIYMIX SYSTEM
SISTEMA TINTOMETRICO**



PAG. 31

LATTONAGGI



PAG. 36



PLASTIYIV

Pittura per interni

TRASPIRANTE

Pittura per interni semilavabile supercoprente

GARDENIA

Pittura lavabile per esterni supercoprente acrilica

PITTURA LAVABILE AL QUARZO

Pittura lavabile per esterni supercoprente a base di resine acriliche con finitura satinata della polvere di quarzo

ISOYIV

Isolante fissativo per muri per interni/esterni

SVERNICIATORE

Prodotto sverniciante esente da acidi ed efficace su ogni tipo di pittura. Si applica a pennello e si asporta a spatola od a mezzo solvente



EPOFLOOR MALTA

Rivestimento epossidico autolivellante a spessore per pavimentazioni in calcestruzzo. Ideale per riparazioni e consolidamento delle superfici deteriorate. Caratterizzato da buona elasticità permette di ottenere film senza soluzione di continuità anche su superfici estese. Il rivestimento presenta ottima resistenza agli aggressivi chimici proprietà meccaniche di rilievo.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE * (in peso):

100 (COMP. A) + 10 (COMP. B) + 50 (COMP. C)

*valido per spessori fino a 5-6 mm

Se non indicato, è opportuno aggiungere oltre al prodotto **EPOFLOOR MALTA** la **RESINA EPOSSIDICA TR2**, ovvero il primer da applicare prima dell'**EPOFLOOR MALTA**.

RESINA EPOSSIDICA TR 2

COD. 5TG1.TR2

Pittura di fondo epossipoliammidica incolore per pavimentazioni in calcestruzzo. Ideale per il consolidamento delle superfici, quale sottofondo per i successivi rivestimenti colorati o come prodotto antipolvere per interni.

CATALIZZARE AL 45% CON HDR5.TR2

INDURENTE AL 45 % PER RESINA EPOSSIDICA TR 2

COD. HDR5.TR2



VIVOLITE

COD. 7NG4.B0108

Pittura bianca opaca per legno e muro di alta qualità, ottima come fondo per distensione e copertura, carteggiabile a secco. Si può anche usare come mano a finire per il film satinato che presenta a prodotto finito

VERNICE NERA

COD. 1IG4.N0100

Pittura nera a base di bitume, indicata per superfici metalliche come anticorrosiva ed antiruggine, per legno come antiputrido ed antifango, per superfici varie come impermeabilizzante.

DECORVIV CERATO TRASPARENTE

COD. 1FG5.

Vernice impregnante per legno. Conferisce al supporto trattato particolari caratteristiche estetiche, un piacevole tatto ed una elevata idrorepellenza.

DECORVIV

COD. 1FG1.

Vernice impregnante per legno trasparente e colorata indicata quale protettivo contro i funghi ed i batteri. La caratteristica di impregnare molto bene il legno senza lasciare un film secco di vernice, conferisce a questo prodotto la caratteristica di proteggere il supporto senza aver l'inconveniente della sfogliatura.

LINEA CASA - HOBBISTICA



VIYSINT

COD. LUCIDO 7AG1.

COD. OPACO 7AG4.

Pittura di finitura sintetica sopraffina per interni ed esterni, formulata con resine alchidiche che gli conferiscono ottima dilatazione e ritenzione della brillantezza. E' prodotta anche in versione satinata nei colori **BIANCO** e **NERO**

VIYSINT SILICONICO

COD. LUCIDO 7AG1S

COD. OPACO 7AG4S

Pittura di finitura a base di resine sintetiche-siliconiche. Assicura un'ottima ritenzione del colore e della brillantezza nel tempo. Può essere applicata a pennello, rullo ed a spruzzo.

IRONYIV ZINCATI

Pittura di fondo ad effetto anticante "ferro battuto" a base di ossido di ferro micaceo. E' indicata nella verniciatura di manufatti in ferro e ferro zincato quali cancellate, ringhiere, travi, ecc..

IRONYIV

COD. 7DG4.

COD. 1DG4. (VERSIONE A SPRUZZO)

Pittura di fondo protettiva per esterno che contiene uno speciale pigmento metallico a struttura lamellare che gli conferisce una elevata proprietà anticorrosiva ad altissima resistenza alla degradazione fotochimica oltre ad una finitura pregiata ad effetto anticato.

LINEA CASA - HOBBISTICA



HOLZ FINITURA LUCIDA UR 299

COD. 1LG1.00299

Vernice e lacca di finitura lucida per legno per uso esterno ed infissi. Assicura una elevata tenuta nel tempo agli agenti atmosferici oltre ad un'ottima protezione ai raggi UV. Non sfoglia ma si consuma nel tempo se usata correttamente. Può essere usata anche come pittura di fondo.

HOLZ FINITURA OPACA UR 240

1LG3.00240

Vernice e lacca di finitura opaca per legno per uso esterno ed infissi. Assicura una elevata tenuta nel tempo agli agenti atmosferici oltre ad un'ottima protezione ai raggi UV. Non sfoglia ma si consuma nel tempo se usata correttamente. Può essere usata anche come pittura di fondo.

VERNICE TURAPORI TRASPARENTE

Vernice alla nitro riempitiva per legno a rapidissima essiccazione di facile carteggiabilità, indicata nella verniciatura di mobili ed accessori in legno. E' sopraverniciabile con qualsiasi tipo di pittura.



IDROPRINT

COD. 9FG1W

Vernice impregnante per legno dotata di buona elasticità e di pigmenti resistenti alla luce per ottimi risultati estetici e di resistenza. Completamente esente da cosolventi quindi inodore; elimina il problema della verniciatura in ambienti poco aerati.

IDROFAST PRIMER LE

GRIGIO RAL 7035 COD. 1NG4WR7035

Pittura di fondo idrodiluibile a rapidissima essiccazione dotata di ottimo potere coprente e anticorrosivo.

Ideale per applicazioni su acciaio accuratamente sgrassato.

IDROFINISH E 97

COD. 9AG1W

Pittura di finitura all'acqua esente da solventi ed ammine; assicura ottima manutenzione del punto tinta e buona resistenza agli agenti atmosferici. Può essere applicata a spruzzo, a rullo od a pennello su qualsiasi fondo antiruggine preesistente.



IDROPOX FONDO

COD. 0BG4WB0001

Pittura di fondo idrodiluibile a rapidissima essiccazione dotato di ottimo potere coprente e buon potere anticorrosivo.

Acquisisce in breve tempo elevata resistenza alla goccia, caratteristica che lo rende adatto anche in applicazioni che sono destinate ad essere esposte, "immediatamente dopo la verniciatura", agli agenti atmosferici senza particolari precauzione.

La sua formulazione permette di ridurre considerevolmente la percentuale di VOC emessi nelle fasi di applicazione.

E' idoneo per l'applicazione su acciaio accuratamente sgrassato; si consiglia la sovraverniciatura con ns. IDROPOX SMALTO.

IDROPOX SMALTO R.E.

COD. LUCIDO: 5AG1W

COD. OPACO: 5AG4W

Pittura di finitura idrodiluibile a rapida essiccazione.

La sua particolare formulazione permette di ridurre considerevolmente la percentuale di V.O.C. emessi nella fasi di applicazione.

Dotato di elevata resistenza alla goccia, trova impiego nella verniciatura di strutture metalliche destinate all'esposizione in atmosfere urbane, rurali ed industriali leggere.

Il prodotto è applicabile direttamente su superfici metalliche ferrose; per le massime prestazioni in termini di anticorrosione si consiglia di applicare prima una mano di IDROPOX FONDO.

L'aspetto del film indurito è lucido con tatto morbido.



IDROSOL FONDO R.E.

COD. 1BG4W

Pittura di fondo idrodiluibile a rapida essiccazione dotato di ottimo potere coprente anticorrosivo, indicato nella verniciatura di strutture metalliche destinate all'esposizione in atmosfere industriali leggere.

IDROSOL SMALTO R.E.

COD. LUCIDO 1AG1W

Pittura di finitura idrodiluibile lucida a rapida essiccazione. La sua particolare formulazione permette di contenere la percentuale di VOC nella fase di applicazione entro livelli nettamente inferiore al 10 % secondo le norme di legge. Trova particolare impiego nella verniciatura di strutture metalliche destinate all'esposizione in atmosfere industriali leggere. Si consiglia l'applicazione su supporti trattati con ns. IDROSOL FONDO R.E. o su antiruggini sintetiche a rapida essiccazione. L'aspetto dello smalto applicato è lucido: 85 gloss c.a. (60°)

VIVEPOX. H2 FONDO

COD. 5BG4WB0001

Pittura di fondo epossidico-amminico bicomponente inibitore di corrosione diluibile con acqua. E' indicata per la verniciatura di superfici soggette ad esposizione in atmosfere corrosive, per l'utilizzo nell'industria chimica, petrolifera, alimentare, navale, edilizia e carrozzeria industriale.

CATALIZZARE AL 15% CON APPOSITO INDURENTE

INDURENTE PER FONDI EPOSSIDICI H2

COD. HDR5W010

PRODOTTI ALL'ACQUA



ACRIPUR H

COD. COLORATI LUCIDO/OPACO 2AG1W/2AG4W

COD. TRASPARENTE LUCIDO 2TG1W00001

COD. TRASPARENTE OPACO 2TG4W00001

Pittura di finitura bicomponente idrosolubile con ottime caratteristiche di resistenza agli agenti atmosferici, massima resistenza agli agenti chimici, scarsissima infiammabilità, notevole elasticità ed ottima ritenzione della brillantezza e del colore. E' particolarmente indicato per la verniciatura di macchine industriali alla finitura di particolari con specifiche funzionalità estetiche e/o di resistenza.

COLORATO: CATALIZZARE AL 20% CON HDR3W001

TRASPARENTE: CATALIZZARE AL 25% CON HDR3W01

ACRIPUR H.S.

COD. COLORATI LUCIDO/OPACO: HAG1W/HAG4W

COD. TRASPARENTE LUCIDO HTG1W00001

COD. TRASPARENTE OPACO HTG4W00001

Pittura di finitura bicomponente acril-poliuretana all'acqua ad alto contenuto di solidi caratterizzata da ottime caratteristiche di resistenza agli agenti atmosferici e massima resistenza agli aggressivi chimici, scarsa infiammabilità, notevole elasticità e ottima ritenzione alla brillantezza. ACRIPUR H. HS è particolarmente indicato per la verniciatura di macchine industriali, per il trattamento antigraffio di pavimentazioni e come finitura in genere grazie alle sue particolari funzionalità estetiche e di resistenza.

TRASPARENTI/COLORATI:

CATALIZZARE AL 35% CON HDR3W001

INDURENTE PER ACRILICI ALL'ACQUA

COD. HDR3W001



IDROTIX

COD. 9XG1WT8510

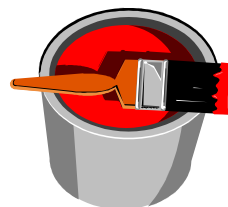
Vernice tixotropica trasparente idrodiluibile a base di dispersioni acriliche/poliuretaniche con elevate caratteristiche di resistenza alle intemperie abbinata a pregevoli doti estetiche. Trova utilizzo nella nobilitazione di serramenti (porte e finestre) esposti in atmosfere con umidità non elevatissima (escluse perciò superfici e/o strutture ad es. piscine coperte).

YIYDETCON

Detergente industriale universale a base acqua Superconcentrato.

IDRACRIY S.L.

COD. 9AG2W



ZINCOFOSF

COD. 1BG4.

Pittura di fondo a rapida essiccazione ai fosfati di zinco formulata con resine gliceroftaliche con modificazione fenolica. Il prodotto è sovra verniciabile con prodotti a base nitro, rapida essiccazione, epossidiche , poliuretatiche, ecc.. .

ZINCOFOSF H.S.

COD. UBG4.

Pittura di fondo monocomponente a rapida essiccazione indicata nella carrozzeria industriale per applicazioni su parti di macchine movimento terra, attrezzature agricole, sponde e cassoni nell'artigianato in genere. E' caratterizzata dalla bassa emissione di vapori dovuti all'alta percentuale di solidi . Sopraverniciabile con prodotti a base nitro.

SINTORAPID

COD. 7BG4.

Pittura di fondo industriale a rapida essiccazione.

SMALTI SINTETICI A RAPIDA ESSICCAZIONE

RAPIDA ESSICCAZIONE



SUPERLUX

COD. LUCIDO 1AG1.

COD. OPACO 1AG4.

Pittura di finitura sintetica a rapida essiccazione caratterizzato da buona aderenza su tutte le superfici in ferro ed acciaio. Possiede buona resistenza all'esterno, brillantezza ed ottima dilatazione. Consigliata per la verniciatura di macchine agricole, attrezzature industriali ed edilizia in genere.

SUPERLUX ALLUMINIO RUOTE

COD. 1HG1.000AR

Pittura di finitura sintetica a rapida essiccazione per la verniciatura di ruote e cerchi.

SUPERLUX H.S.

COD. LUCIDO UAG1.

Pittura di finitura brillante ad alto contenuto in solidi e bassa emissione di V.O.C.. Il prodotto in latta è pronto all'uso.

SUPERLUX ALLUMINIO RIFLETTENTE S.L.

COD. 1HG2.00101

Pittura di finitura alluminio semilucida indicata per applicazioni su attrezzature industriali (es. tubi di canne fumarie) per le quali siano necessarie caratteristiche di resistenza al calore per temperature continue di 200 - 250° C. Può essere impiegata anche come verniciatura di tetti come protezione dai raggi solari.

SMALTI SINTETICI A RAPIDA ESSICCAZIONE

RAPIDA ESSICCAZIONE



SUPERLUX 96000

COD. 1AG2.

Pittura sintetica opaca 35 gloss. Adatta Presenta buona aderenza sui materiali ferrosi e buona resistenza agli agenti atmosferici. E' possibile utilizzarla come mano unica a finire su manufatti di ferro e/o acciaio o come mano di finitura semilucida su ideoni fondi primerizzati.

SUPERLUX 96000 H.S.

COD. LUCIDO UAG2.

COD. OPACO UAG4.

Pittura a bassa emissione di vapori organici volatili (V.O.C.) idoneo per applicazioni a mano unica su superfici ferrose.

Possiede un buon potere anticorrosivo ed una buona stabilità delle caratteristiche estetiche nel tempo.

SUPERLUX M.U. ZINCANTI

COD. 1AG2Z

Smalto semilucido a rapida essiccazione per interni/esterni, formulato con particolari resine al fine di garantirne la ritenzione del colore nel tempo, un'ottima elasticità ed adesione anche su superfici difficili (lamiera zincata, alluminio, ecc.). Grazie alla sua protezione contro la ruggine, il prodotto può essere utilizzato come mano unica a finire su manufatti di ferro ed acciaio oppure come mano di finitura semilucida su idonei fondi primerizzanti.

SMALTI SINTETICI A RAPIDA ESSICCAZIONE

RAPIDA ESSICCAZIONE



RAPILUX

COD. LUCIDO 1MG1.

COD. OPACO 1MG4.

Pittura di finitura sintetica a rapida essiccazione consigliata per la verniciatura di manufatti in acciaio in genere.

Particolarmente indicata per la verniciatura dei chassis.

RAPILUX H.S.

Quantità minima di produzione Kg 300

Pittura di finitura a rapida essiccazione ad alto contenuto di solidi, dotata di ottima resistenza alla goccia e buona ritenzione del colore e brillantezza nel tempo. Adatta alla verniciatura di macchine movimento terra, attrezzature industriali ed edilizia in genere ove siano richieste buone caratteristiche estetiche e resistenza alle più comuni condizioni d'esercizio.

CATALIZZARE AL 10% CON APPOSITO INDURENTE

SMALTO R.E.

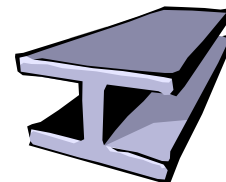
ANTIGRAFFIO

COD. LUCIDO 1RG1.

COD. OPACO 1RG4.

ACCELERANTE PER SMALTI R.E.

LINEA ZINCANTI



ZINCANTE INORGANICO

COD. ETILSILICATO COMP. A 12,5 KG 7NG4.ZINC

COD. POLVERE ZINCO COMP. B 25 KG PC.040

Rivestimento auto indurente ricco di zinco a base di etilsilicato idrolizzato dotato di eccellenti proprietà anticorrosive. Il prodotto va applicato su ferro od acciaio preventivamente sabbiato al momento dell'utilizzo.

I DUE COMPONENTI VANNO MISCELATI NEL RAPPORTO 1 : 1

ZINCOYIY

ZINCO ORGANICO MONOCOMPONENTE

COD. 0BG4.SL185

Pittura monocomponente da usare su manufatti in ferro in genere laddove si voglia ottenere un'eccellente resistenza alla corrosione.

COLORE: GRIGIO ZINCO

YIYEPOX ZINCANTE E 99

COD. 5BG4.SL237

Pittura zincante bicomponente a base epossidica con ottimo potere anticorrosivo grazie alla passivazione fisica dello zinco ed alle peculiarità dei rivestimenti epossidipoliamidici.

CATALIZZARE AL 10% HDR5N020

INDURENTE PER ZINCANTE EPOX. E 99

COD. : HDR5N020

SMALTI A FORNO



SMALTO A FORNO 120° C

Pittura di finitura sintetica a forno 120° C indicato per la finitura di manufatti metallici di qualsiasi genere destinato sia all'interno che all'esterno.

SMALTI ALLA NITRO



NITROVIY

COD. LUCIDO: 4AG1.

COD. OPACO: 4AG4.

Pittura di finitura alla nitro sintetica a rapidissima essiccazione con buone caratteristiche generali. E' indicata per la finitura di manufatti metallici destinati all'interno e parti di carrozzeria.

NITROVIY

ALLUMINIO RUOTE

COD. 4HG1.000AR

NITROVIY MARTELLATO

Pittura di finitura alla nitro nitro sintetico ad effetto martellato con buone caratteristiche generali. E' indicata per verniciatura di manufatti metallici destinati all'interno quando si desidera mascherare piccoli difetti di superficie.

SMALTI ALLA NITRO



VERNICE ZAPON

COD. BIANCA 4AG1.B0125

COD. ROSSA 4AG1.30309

Vernice trasparente lucida a base di nitrocellulosa a rapidissima essiccazione indicata per la protezione di materiali ferrosi.

VERNICE ZAPON

TRASPARENTE LUCIDA

COD. 4TG1.00002

Vernice trasparente lucida per ottone e ferro.

SMALTI E FONDI EPOSSIDICI



VIVEPOX FONDO

COD. 5BG4.

Pittura di fondo inibitrice di corrosione destinata alla protezione del ferro. E' anche indicata come primer per lamiere zincate. Il prodotto deve essere sopra verniciato dopo 12 ore ed entro le 48 ore dall'applicazione sul supporto.

CATALIZZARE AL 20% CON HDR5N020/HDR5R020

FONDO EPOSSI VINILICO

COD. 5VG4.

Pittura di fondo inibitrice di corrosione destinata alla protezione del ferro indicata come primer di aggrappaggio per alluminio, lamiere zincate e leghe leggere in genere. La modifica vinilica permette la sopravverniciabilità con altri smalti senza limiti di tempo.

CATALIZZARE AL 20% CON HDR5N020/HDR5R020

VIVEPOX. FONDO M.I.O.

Pittura di fondo bicomponente epossipoliamicidico inibitore di corrosione **ad effetto barriera** per superfici ferrose, adatta come primer per superfici metalliche difficili.

CATALIZZARE AL 20% CON HDR5N020/HDR5R020

INDURENTE PER VIVEPOX. FONDI

COD. HDR5N020

INDURENTE RAPIDO PER VIVEPOX. FONDI

COD. HDR5R020

INDURENTE AL 40% PER FONDI EPOSSIDICI RAPIDO/INVERNALE

SMALTI E FONDI EPOSSIDICI



FONDO EPOSSIDICO MONOCOMPONENTE

COD. GRIGIO RAL 7046: 0BG4.R7046

Pittura anticorrosiva per superfici metalliche e di aggrappaggio per successive fasi di verniciatura su superfici affini come lamiere zincate e leghe in genere.

EPOXY MASTIC COMP. A

Rivestimento autoprimerizzante a base di resine epossiamminiche dotato di eccellente adesione sia su superfici metalliche che cementizie. Il prodotto è adatto al trattamento di superfici destinate al contatto continuo con aggressivi chimici.

CATALIZZARE CON APPOSITO INDURENTE

EPOXY MASTIC COMP. B (INDURENTE)

VIVEPOX SMALTO

COD. LUCIDO 5AG1.

COD. OPACO 5AG4.

Pittura di finitura indicata per la protezione di macchinari e manufatti in genere permanentemente a contatto con atmosfere industriali pesanti. Ha ottima resistenza a grassi, olii, solventi organici, ecc.. E' sconsigliato il suo utilizzo per cicli di verniciatura su supporti esposti agli agenti atmosferici.

CATALIZZARE AL 20% CON HDR5N100/RAPIDO

CATALIZZARE AL 30% CON CT EPOX. RAP. INV.

SMALTO EPOSSIDICO PER PAVIMENTI

COD. 5AG1P

Pittura epossipoliammidica per la verniciatura di pavimenti in materiale cementizio.

CATALIZZARE AL 20% CON HDR5N100

SMALTI E FONDI EPOSSIDICI



VIVEPOX SMALTO EPOSSIVINILICO

COD. 5VG1.

Pittura di finitura a due componenti con elevata aderenza su diversi tipi di supporti. La modifica vinilica migliora la rapidità di essiccazione e la resistenza allo sfarinamento.

CATALIZZARE AL 20% CON HDR5N100/RAPIDO

CATALIZZARE AL 30% CON CT EPOX. RAP. INV.

INDURENTE PER SMALTI VIVEPOX.

COD. HDR5N100

INDURENTE RAPIDO PER SMALTI VIVEPOX.

COD. HDR5R100

INDURENTE AL 30% PER SMALTI EPOSSIDICI RAPIDO/INVERNALE

VIVTAR EPOX. (EPOSSICATRAME)

COD. 5IG4.N0001 VIVTAR EPOX. COMP. A: 20 KG

COD. HDR5.N01 VIVTAR EPOX. COMP. B: 20 KG

Rivestimento epossibituminoso ad alto residuo secco per la protezione impermeabilizzante del ferro e del cemento.

I DUE COMPONENTI VANNO MISCELATI TRA LORO CON RAPPORTO 1:1



VIVPUR LUCIDO

COD. 3AG1

Pittura di finitura che soddisfa le più elevate esigenze per quanto riguarda resistenza alle intemperie, solidità di tono del colore, durata della brillantezza e resistenza allo sfarinamento.

CATALIZZARE AL 50% CON:HDR3.001/HDR.094/HDR3.002

PER VIVPUR GOFF. CAT. AL 20% CON APPOSITO

INDURENTE

VIVPUR G 35

COD. S/L 3AG3

COD. OPACO 3AG4

Pittura di finitura poliuretanica **opaca** o **semilucida** dotata di ottime caratteristiche di resistenza chimico-fisiche, ritenzione del colore e mantenimento del grado di gloss nel tempo.

I diversi gradi di gloss si ottengono nel seguente modo:

CATALIZZARE AL 50% CON CAT. HDR3.001 55/60 GLOSS

CATALIZZARE AL 50% CON CAT. HDR3.G35 30/35 GLOSS

CARFLEX

COD. 3PG1

Pittura di finitura indicata per la verniciatura di chassis o manufatti in genere per i quali sia richiesta un'elevata resistenza agli agenti atmosferici.

CATALIZZARE AL 30% CON HDR3.001/HDR3.094/HDR3.002

IRONPUR

COD. 3DG4.

Pittura di finitura poliuretanica bicomponente ad effetto ferro micaceo. Lo smalto applicato è dotato di buona resistenza agli agenti atmosferici ed ottimo potere anti-graffio.

CATALIZZARE AL 50% CON HDR3.001/HDR3.094/HDR3.002



**INDURENTE
PER VIYPUR STD**
COD. HDR3.001

**INDURENTE VIYPUR R 94
(INTERNI)**
COD. HDR3.094

INDURENTE VIYPUR N.I.
COD. HDR3.002

(CONSIGLIATO PER LA VERNICIATURA DI MANUFATTI DI COLORE BIANCO E
DESTINATI ALL'ESTERNO)

**INDURENTE VIYPUR
GOFFRATI**
COD. HDR3.010

INDURENTE VIYPUR G 35
COD. HDR3.G35



ANTIROMBO

COD. 1IG4.N0016

Pittura bituminosa isolante ad alto spessore esente da amianto.

UNDERBODY E 92

COD. 1IG4.

Pittura di trattamento protettiva per sottoscocca e fasce laterali anticorrosione, antiabrasione, insonorizzante a rapida essiccazione.

ACRICAR 305 H.S. TRASPARENTE LUCIDO

COD. 2TG1.00305

Vernice trasparente bicomponente lucida indicata per applicazioni dirette su alluminio*, leghe leggere*, materie plastiche*, e per verniciature a doppio strato per carrozzerie.

***PREVIA VERIFICA DELL'ADESIONE SUL SUPPORTO SPECIFICO**

CATALIZZARE AL 50% CON HDR2H97

ACRICAR 70.00 TRASPARENTE OPACO

COD. 2TG4

Vernice trasparente bicomponente satinata (**15 Gloss-Glossmeter 60° C**) indicata per applicazioni dirette su alluminio*, leghe leggere*, materie plastiche*, e per verniciature a doppio strato per carrozzerie.

***PREVIA VERIFICA DELL'ADESIONE SUL SUPPORTO SPECIFICO**

CATALIZZARE AL 25% CON HDR2H097

INDURENTE 097 H.S.

COD. HDR2H097



ACRIVIV FONDO

COD. BIANCO RAL 9018 2BG4.R9018

Pittura di fondo bicomponente carteggiabile a secco con elevate caratteristiche tecnologiche, scarsissima infiammabilità, buona elasticità. Il prodotto, dotato di ottimo potere riempitivo, è indicato quale mano di fondo per la verniciatura di supporti plastici e metallico - ferrosi nella carrozzeria industriale. La pittura applicata produce un film satinato.

CATALIZZATORE AL 25% CON HDR2.003

INDURENTE PER ACRIVIV FONDO

COD. HDR2.003

ACRIVIV 70.00

COD. 2AG1.

Pittura di finitura bicomponente acrilica-poliisocianica con elevatissime caratteristiche di resistenza, elasticità, copertura e brillantezza. E' indicata nell'impiego industriale per la verniciatura di supporti plastici, leghe metalliche, ferro zincato ed altri materiali ferrosi previa applicazione di nostri primer specifici. Il film applicato si presenta brillante (90 gloss circa) con tatto morbido ed un ottimo antigraffio.

CATALIZZARE AL 25% CON HDR2.001

ACRIVIV 70.100

COD. 2AG2.

Pittura bicomponente a mano unica con elevate caratteristiche di resistenza agli agenti atmosferici e chimici, buona elasticità, ottima ritenzione del grado di gloss ed elevata copertura. E' indicato nell'impiego industriale per la verniciatura diretta (o con nostro primer VIVGRIP) di supporti plastici, metalli ferrosi, lamiere zincate, ecc.. Il film si presenta semilucido 50 gloss circa) con un tatto morbido ed un ottimo antigraffio.

CATALIZZARE AL 15% CON HDR2.001



ACRIVIV 70.100 OPACO

COD. 2AG4.

Caratteristiche uguali al prodotto ACRIVIV 70.100 ma con film opaco di 15 gloss circa.

CATALIZZARE AL 15% CON HDR2.001

ACRIVIV EFFETTO ANTICANTE

COD. 2HG2.

Pittura di finitura bicomponente acrilica ad effetto anticante "ferro battuto". L' ACRIVIV MICACEO è particolarmente indicato per la verniciatura diretta di manufatti quali cancellate, ringhiere, travi, ecc., anche in combinazione ad un primer epossidico in special modo su superfici metalliche non ferrose o su superfici metalliche ferrose destinate ad essere esposte agli agenti atmosferici.

CATALIZZARE AL 20% CON HDR2.001

INDURENTE PER SMALTI ACRILICI (70.00/70.100/ACRIVIV MICACEO)

COD. HDR2.001

PRODOTTI SPECIALI



SPARTIYIV

COD. BIANCO 7MG4.B0001

COD. GIALLO 7MG4.10001

Pittura spartitraffico rifrangente e normale per la verniciatura di segnaletica stradale.

SMALTO EPOSSIDICO ATOSSICO

COD. 5AG1.B3790

Prodotto epossidico, libero da solventi aromatici, utilizzato come rivestimento interno di tubi, serbatoi in acciaio, idoneo al contatto e stoccaggio con acqua potabile o da potabilizzare (secondo la Circ. Min. Sanità n. 102 del 02.12.1978 ed il D.M. n. 1-74 del 06.04.2004) ed al contatto con alcune sostanze alimentari, elencate nell'allegato del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti (Info disponibili presso ns. servizio tecnico). Il rivestimento forma una pellicola dura, compatta, atossica, altamente resistente all'acqua dolce, all'acqua salmastra e marina.

Resiste a soluzioni mediamente aggressive: soluzioni acide all'1% in H₂SO₄ o basiche all'1% in NaOH ed è pertanto idoneo anche per trasporto di acque di scarico (fognature).

INDURENTE PER SMALTO EPOSSIDICO ATOSSICO

COD. HDR5.ATO

VIYGRIP

COD. 2TG1.2650

Primer aggrappante universale monocomponente trasparente opaco adatto per la maggior parte di materie plastiche e/o supporti sul quale il normale aggrappaggio degli smalti sarebbe insufficiente. Il prodotto in latta è pronto all'uso.

PRODOTTI SPECIALI



VERNICE PELABILE

COD. TRASPARENTE 9NG1.00001

COD. BIANCO 9NG2.B0001

COD. BLU 9NG1.50100

Pittura asportabile a strappo per il rivestimento temporaneo di macchine e manufatti in genere (vetro, zone cromate, superfici metalliche non porose) da preservare durante periodi di inoperosità o durante la spedizione specie nei lunghi viaggi via mare in coperta.

SMALTO SILICONICO

ALTE TEMP. 600° C

COD. ALLUMINIO 8HG2.00090

COD. NERO 8AG4.N0006

Pittura a base di resine metilsiliconate adatta alla protezione di installazioni esposte all'azione continua od intermittente di temperature molto elevate quali camini, altiforni, marmitte o simili.

CLOROVIV SMALTO

COD. CAG2.

COD. AZZURRO PISCINE CAG2.50500

Pittura di finitura al clorocaucciù semilucida di ottima qualità, buona aderenza ed elasticità. E' indicato come mano a finire in cicli di verniciatura per piscine o vasche di cemento per acque industriali.

FONDO ALCHIDICO

CLOROCAUCCIU'

Pittura di fondo anticorrosiva a base di resine modificate fenoliche combinate al clorocaucciù. E' un fondo dotato di buona nitroresistenza e riverniciabilità nel tempo.

PRODOTTI SPECIALI



SMALTO ALCIDICO CLOROCAUCCIU'

Pittura di finitura sintetica a rapida essiccazione con modificazione al clorocaucciù con ottime caratteristiche estetiche e di resistenza agli agenti atmosferici.

ECOLUX SMALTO ANTIOLIO COLORE ROSSO OSSIDO: COD. 1AG1.30300

Pittura di finitura a rapida essiccazione a base di resine a modificazione fenolica dotata di buona resistenza al contatto con grassi ed olii.

VIV-MIX SYSTEM

PASTE CONCENTRATE

PASTE CONCENTRATE



GIALLO ORO 093

COD. PC.PST093

SCARLATTO 094

COD. PC.PST094

ALLUMINIO 097

(Grana grossa)

COD. PC.PST097

ALLUMINIO 098

(Grana fina)

COD. PC.PST098

ARANCIO 099

COD. PC.PST099

GIALLO 100

COD. PC.PST100

BIANCA 101

COD. PC.PST101

GIALLO OSSIDO 102

COD. PC.PST102

ROSSO OSSIDO 106

COD. PC.PST106

NERA 107

COD. PC.PST107

BLEU FTALO 108

COD. PC.PST108

VERDE FTALO 109

COD. PC.PST109

CARMINIO 110

COD. PC.PST110

RUBINO 111

COD. PC.PST111

VIOLETTO 112

COD. PC.PST112

MAGENTA 113

COD. PC.PST113

GIALLO CHIARO 115

COD. PC.PST115

VIV-MIX SYSTEM

CONVERTITORI

CONVERTITORI



**SMALTO SINTETICO
A PENNELLO H.P.**

COD. 7AG1.SL042

**SMALTO SINTETICO
A PENNELLO OPACO**

COD. 7AG4

**SMALTO
SINTETICO SILICONICO**

COD. 7AG1S

SINTORAPID

COD. 7BG4

ZINCOFOSF

COD. 1BG4

**SUPERLUX
TRASPARENTE LUCIDO**

COD. 1AG1T

**SMALTO R.E.
ANTIGRAFFIO**

COD. 1RG2/G3

SMALTO R.E. 100

COD. 1AG1C

SMALTO R.E. H.S.

COD. UAG1

VIV-MIX SYSTEM

CONVERTITORI

CONVERTITORI



SMALTO SUPERLUX

OPACO

COD. 1AG4

SMALTO R.E. 96000 S/L

COD. 1AG2

SUPERLUX M.U. ZINCATI

COD. 1AG2.SL347

SMALTO NITRO LUCIDO

COD. 4AG1

SMALTO NITRO OPACO

COD. 4AG4

FONDO EPOSSIDICO

COD. 5BG4

FONDO EPOSSI VINILICO

COD. 5VG4

FONDO EPOSSIDICO

MONOCOMPONENTE

COD. 0BG4

SMALTO EPOX.

TRASPARENTE

COD. 5AG1T

VIV-MIX SYSTEM

CONVERTITORI

CONVERTITORI



SMALTO EPOSSIDICO 100
(Indicato anche "Smalto epossidico per pavimenti")
COD. 5AG1C

SMALTO EPOSSIDICO
GOFFRATO
COD. 5GG1

SMALTO POLIURETANICO
TRASPARENTE
(catalizzare al 60% con apposito indurente)
COD. 3AG1T

SMALTO
POLIURETANICO 100
COD. 3MG1T

SMALTO
POLIURETANICO G 35
COD. 3AG3C

FONDO ACRIVIV
COD. 2BG4

VIV-MIX SYSTEM

CONVERTTORI

CONVERTTORI



SMALTO ACRILICO 70.00

COD. 2AG1

SMALTO ACRILICO 70.100

COD. 2AG2

SMALTO ACRILICO
70.100 OPACO

COD. 2AG4

SMALTO CLORURATO

COD. CAG2

SMALTO CARFLEX

COD. 3PG1

IDRACRILICO S.L.

COD. 9AG2W



FUSTI VUOTI DA 20/23 L

FUSTI VUOTI DA 12,5 L

LATTINE VUOTE DA 5 L

LATTINE VUOTE DA 2,5 L

LATTINE VUOTE DA 1 L

LATTINE VUOTE DA 0,75 L

LATTINE VUOTE DA 0,5 L

LATTINE VUOTE DA 0,375 L

LATTINE VUOTE DA 0,25 L