

IG ITALCHIMICI**GROUP**

Chimica
&
COLORE

**PRODOTTI IMPERMEABILIZZANTI
E PER L'EDILIZIA**



BLACK PRIMER VERNICE NERA BITUMINOSA FLUIDA

Prodotto con elevate proprietà di ancoraggio, antipolvere, impermeabilizzante; E' ottimo per saturare le porosità del cemento. Applicabile prima della posa di membrane bituminose su superfici piane, curve, a falda inclinata o verticale, su strutture metalliche, grondaie, canali, serbatoi, lamiere, scossaline, per proteggere interrati in cemento. Resa 3 / 4 mq. x litro.

cod. 44204 - Lt. 18 (solo per pedane intere)
 cod. 54205 - Lt. 18
 cod. 71503 - Kg. 10
 cod. 71373 - Kg. 5



ECOPRIMER VERNICE NERA BITUMINOSA ALL'ACQUA

Sottofondo di adesione a base di gel di bitume in emulsione. Viene generalmente utilizzato come sottofondo antipolvere e di adesione per la posa in opera di guaine bituminose prefabbricate e nella prefabbricazione come protettivo per superfici in calcestruzzo. E' ottimo per la protezione di pali da interrare, data la sua natura base acqua, non crea problemi di inquinamento. Resa 4 / 5 mq. x litro.

cod. 73941 - Kg. 17
 cod. 72055 - Kg. 10
 cod. 72056 - Kg. 5



CATRAMINA AL SOLVENTE

Vernice nera bituminosa densa, protettivo per ferro, legno, cemento da interrare. Elevata proprietà di ancoraggio con caratteristiche di antipolvere ed impermeabilizzante. Ottimo per saturare le porosità del cemento, superfici curve a falda inclinata e verticali.

cod. 74220 - Lt. 20
 cod. 70502 - ml. 2500 - cartoni da 3 pezzi
 cod. 70501 - ml. 750 - cartoni da 12 pezzi

IDROCATRAMINA CATRAMINA ALL'ACQUA

Vernice nera bituminosa densa, protettivo per ferro, legno, cemento da interrare. Elevata proprietà di ancoraggio con caratteristiche di antipolvere ed impermeabilizzante. Ottimo per saturare le porosità del cemento, superfici curve a falda inclinata e verticali. Data la sua natura base acqua non crea problemi di inquinamento.

**ECOLOGICO
ALL'ACQUA**



cod. 73869 - ml. 2500 - cartoni da 3 pezzi
cod. 73868 - ml. 750 - cartoni da 6 pezzi

PROTECTOR COLOR EXTRA - GUAINA LIQUIDA

È una guaina liquida impermeabilizzante a base di polimeri elastomerici in dispersione acquosa che, una volta essiccata, forma una membrana resistente, elastica ed impermeabile che aderisce perfettamente ai supporti dove viene applicata ed è idonea per temperature d'esercizio fino a -5°C. PROTECTOR COLOR trova impiego nel rivestimento e nella impermeabilizzazione di tetti, terrazze e superfici cementizie o già rivestite con membrane bituminose. E' usato anche per la finitura di superfici murali di calcestruzzo grezzo o intonacate con finiture a base cementizia. Resa 500 / 750 gr. x mq.

BIANCA

cod. 73554 - Kg. 18
cod. 73550 - Kg. 5
cod. 73556 - Kg. 1

ROSSA

cod. 73576 - Kg. 18
cod. 73572 - Kg. 5
cod. 73558 - Kg. 1

VERDE

cod. 73555 - Kg. 18
cod. 73551 - Kg. 5
cod. 73557 - Kg. 1

GRIGIA

cod. 73577 - Kg. 18
cod. 73573 - Kg. 5
cod. 73559 - Kg. 1



PROTECTOR COLOR EXPORT GUAINA LIQUIDA

È un rivestimento protettivo impermeabilizzante colorato, a base di filler e resine sintetiche in dispersione acquosa, il cui film essiccato è caratterizzato da un buon potere impermeabile. Resa 400 / 500 gr. x mq.

BIANCA

cod. 73564 - Kg. 18
cod. 73560 - Kg. 5
cod. 74238 - Kg. 1

ROSSA

cod. 73571 - Kg. 18
cod. 73567 - Kg. 5
cod. 74240 - Kg. 1

VERDE

cod. 73565 - Kg. 18
cod. 73561 - Kg. 5
cod. 74241 - Kg. 1

GRIGIA

cod. 73570 - Kg. 18
cod. 73566 - Kg. 5
cod. 74239 - Kg. 1





PROTECTOR COLOR "ECONOMY" GUAINA LIQUIDA

È un rivestimento protettivo impermeabilizzante colorato, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, il cui film essiccato è caratterizzato da un buon potere impermeabile. Resa 500 / 600 gr. x mq.

BIANCA

cod. 73977 - Kg. 18
cod. 73975 - Kg. 5

ROSSA

cod. 73968 - Kg. 18
cod. 73966 - Kg. 5

VERDE

cod. 73974 - Kg. 18
cod. 73972 - Kg. 5

GRIGIA

cod. 73971 - Kg. 18
cod. 73969 - Kg. 5



PROTECTOR COLOR "ECONOMY" GUAINA LIQUIDA - FIBRO RINFORZATA

È un rivestimento protettivo impermeabilizzante colorato, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, additivato con fibre sintetiche che garantiscono al film essiccato un sufficiente potere impermeabile e una sufficiente resistenza meccanica che aumenta la durata nel tempo del trattamento. Resa 600 / 1000 gr. x mq.

BIANCA

cod. 74029 - Kg. 18
cod. 74027 - Kg. 5

ROSSA

cod. 74035 - Kg. 18
cod. 74033 - Kg. 5

VERDE

cod. 74038 - Kg. 18
cod. 74036 - Kg. 5

GRIGIA

cod. 74032 - Kg. 18
cod. 74030 - Kg. 5



PROTECTOR COLOR TRASPARENTE

È una guaina liquida trasparente a base di copolimero stirolo acrilico in dispersione acquosa che una volta essiccato forma una membrana elastica pedonabile antisdrucchiolo a basso spessore con una elevatissima resistenza agli agenti atmosferici. È adatta per evitare infiltrazioni di acqua su tutte quelle superfici dove si voglia lasciare inalterato l'aspetto estetico e cromatico in particolare modo: tetti, terrazze, balconi, superfici in cemento, pannelli prefabbricati, superfici in legno, guaine bituminose deteriorate, etc. Prodotto pronto all'uso.

cod. 93940 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi
cod. 93920 - ml. 750 - cartoni da 12 pezzi

PROTECTOR COLOR TRASPARENTE EXPORT

cod. 74237 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi
cod. 74236 - ml. 750 - cartoni da 12 pezzi

ELASTIGUM 900 RIVESTIMENTO LIQUIDO IMPERMEABILIZZANTE

Rivestimento liquido impermeabilizzante nero in emulsione acquosa adatto per riparare e proteggere dall'aria e dall'acqua ogni superficie, sia interna che esterna. Ideale per piccoli lavori di riparazione e impermeabilizzazione di docce, grondaie, tubature, fioriere, etc., La consistenza fluida permette una applicazione facile e veloce, il risultato è resistente e duraturo, grazie anche all'elevato potere adesivo e all'eccezionale elasticità del rivestimento. ELASTIGUM 900 si applica a rullo o pennello su superficie perfettamente asciutte e pulite. Resa: 0,5 mq/kg. circa

Confezioni:

cod. 34275 - Kg. 1 - cartoni da 12 pezzi



ASFALTO A FREDDO

È una emulsione bituminosa in soluzione acquosa e si usa in edilizia come impermeabilizzante e protettivo. È particolarmente idoneo per impermeabilizzare terrazze di qualsiasi pendenza, fondazioni, pareti esterne da ricoprire con la terra, coperture sotto massetti. Isolante termoacustico. Resa 0,5 / 1,5 kg. x mq.

cod. 71170 - Kg. 20
cod. 70059 - Kg. 10
cod. 70060 - Kg. 5



ITALGUM 900 - GUAINA LIQUIDA IMPERMEABILIZZANTE NERA ELASTOMERO BITUMINOSA IN EMULSIONE ACQUOSA

La vera guaina liquida che consente di realizzare vere membrane bituminose, saldamente ancorate alla superficie di posa. E' stato formulato per ottenere impermeabilizzazioni pratiche e durature di superfici di ogni forma e tortuosità, sia in orizzontale che in verticale. Resa 1,5 / 2 kg. x mq.



cod. 70884 - Kg. 20
cod. 71051 - Kg. 5



ITALGUM 1000 - GUAINA LIQUIDA IMPERMEABILIZZANTE NERA ELASTOMERO BITUMINOSA AL SOLVENTE AD ALTA ELASTICITA'

La vera guaina liquida che consente di realizzare vere membrane bituminose durature continue, saldamente ancorate alla superficie di posa. Può essere applicato su qualunque tipo di supporto anche se moderatamente bagnato o a temperatura sotto zero.

Resa 1 / 1,5 kg. x mq.

cod. 71990 - Kg. 20

cod. 70537 - Kg. 5



ECORESINAL - VERNICE ALLUMINIO RESINOSA IN EMULSIONE ALL'ACQUA

Rivestimento protettivo color argento brillante, ecologico, non infiammabile. Ottimo aspetto estetico.

Elastico, in grado di assecondare i "movimenti" della membrana bituminosa ove applicato riducendo il grosso problema del "craquelè".

Si applica su manti bituminosi, guaine, terrazzi e tetti.

Resa 10 mq. x litro.

cod. 71916 - Lt. 20

cod. 71915 - Lt. 10

cod. 71917 - Lt. 5



RESINAL EXTRA - VERNICE ALLUMINIO RESINOSA RIFLETTENTE A SOLVENTE

Vernice protettiva color alluminio brillante, in soluzione ed arricchita con elastomeri anti-ingiallimento. Viene vantaggiosamente utilizzato come protettivo di manti bituminosi prefabbricati, strutture metalliche.

Resa 8 / 10 mq. x litro.

cod. 73478 - Lt. 18

cod. 73477 - Lt. 10

cod. 73476 - Lt. 5

ig ITALCHIMICGROUP

DISARCEM - EXTRA DISARMANTE PER CASSEFORMI IN LEGNO E FERRO

Composto speciale realizzato unendo oli vegetali e raffinati emulsionanti. Questa formulazione, unita ad acqua pura, dà luogo ad una soluzione lattiginosa e untuosante, consentendo un facile distacco del calcestruzzo dai casseri. Data l'alta concentrazione del prodotto si consiglia di diluire per casseforme in legno 1 lt. di prodotto in 10 - 20 lt. di acqua, invece per casseforme in ferro 1 lt. di prodotto in 30 - 40 lt. di acqua. Si applica a pennello, rullo o spruzzo.

cod. 71143 - Lt. 200
cod. 71131 - Lt. 25
cod. 71559 - Lt. 10
cod. 71132 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi.



DISARCEM - EXPORT DISARMANTE PER CASSEFORMI IN LEGNO E FERRO Versione economica del tipo extra

Composto speciale realizzato unendo oli vegetali e raffinati emulsionanti. Questa formulazione, unita ad acqua pura, dà luogo ad una soluzione lattiginosa e untuosante, consentendo un facile distacco del calcestruzzo dai casseri. Data l'alta concentrazione del prodotto si consiglia di diluire per casseforme in legno 1 lt. di prodotto in 10 - 20 lt. di acqua, invece per casseforme in ferro 1 lt. di prodotto in 30 - 40 lt. di acqua. Si applica a pennello, rullo o spruzzo.

cod. 72893 - Lt. 200
cod. 71937 - Lt. 25
cod. 71938 - Lt. 10
cod. 71939 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi.



AIRPLAST AERANTE PLASTIFICANTE PER MALTE

È un additivo che disperso nell'acqua d'impasto sviluppa microscopiche bollicine d'aria in grado di aumentare la plasticità e la lavorabilità di malte, intonaci e calcestruzzo. Sostituisce la calce negli impasti.

cod. 92789 - Lt. 25
cod. 92790 - Lt. 10
cod. 92791 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi





PLAST LATEX ADESIVO RAPIDO PER RIPRESE DI GETTO

PLAST LATEX è un lattice additivo a base di resine sintetiche elastomeriche studiato per migliorare le caratteristiche meccaniche e di adesione degli impasti cementizi, i quali avranno un tempo di presa inferiore e un minore assorbimento d'acqua. Una volta induriti, gli impasti modificati dimostrano migliore aderenza a tutti i supporti, migliore resistenza alla flessione e all'abrasione, maggiore impermeabilità, resistenza ai cicli di gelo e disgelo e resistenza chimica. Viene impiegato come additivo per massetti esterni, intonaci ad alta resistenza, boiacche cementizie per riprese di getto e per aggrappaggio, malte antiritiro e rasature a basso spessore.

cod. 92785 - Lt. 25
cod. 92786 - Lt. 10
cod. 92787 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi
cod. 92641 - ml. 1000 - cartoni da 12 pezzi



IDROMALT IDROFUGO PER MALTE

Additivo idrofugo per malte e calcestruzzo con azione idrorepellente. È indicato per getti in calcestruzzo, fondazioni, platee, terrazze, intonaci, interni ed esterni, per eliminare il fenomeno della capillarità dell'acqua, evita la formazione di sali.

cod. 92792 - Lt. 200
cod. 92793 - Lt. 25
cod. 92794 - Lt. 10
cod. 92795 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi
cod. 92642 - ml. 1000 - cartoni da 12 pezzi



ANTIGELO LIQUIDO PER MALTE CEMENTIZIE

Viene utilizzato come anticongelante per la preparazione di malte e getti in calcestruzzo in previsione di temperature intorno ai - 5 °C.

cod. 90613 - Kg. 200
cod. 90891 - Kg. 25
cod. 90521 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi
cod. 91417 - ml. 1000 - cartoni da 12 pezzi

ANTIGELO PURO PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E PANNELLI SOLARI

E' un liquido anticongelante a base di glicole monoetilenico con additivi e inibitori. Protegge dal gelo e dalla corrosione metalli che costituiscono le varie parti di un circuito di riscaldamento. Non invecchia manicoiti in gomma e plastica. Da diluire secondo la tabella riportata in etichetta.

TABELLE IN ACQUA :

20% di ANTIGELO	per temperature fino a - 8 C°
30% di ANTIGELO	per temperature fino a - 15 C°
35% di ANTIGELO	per temperature fino a - 20 C°
40% di ANTIGELO	per temperature fino a - 24 C°
50% di ANTIGELO	per temperature fino a - 35 C°

cod. 61269 - Kg. 235

cod. 60215 - Kg. 25

cod. 33517 - Kg. 10

cod. 60216 - ml. 5000 - cartoni da 4 pezzi

cod. 60205 - ml. 1000 - cartoni da 12 pezzi

