



PRODOTTI PER
MARMI E PIETRE

2011

ICR

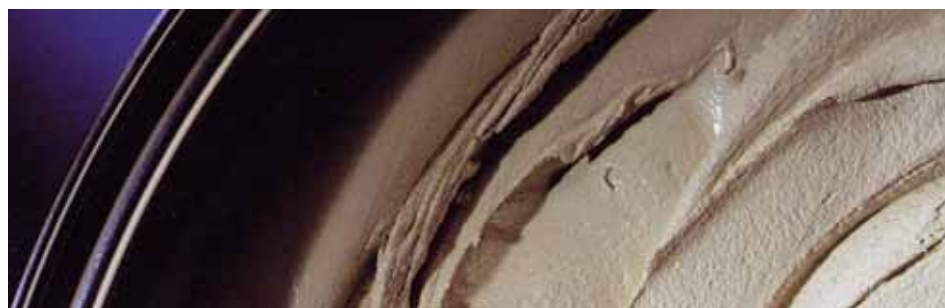




Dal 1961 una grande storia italiana

ICR, Industria Chimica Reggiana, nasce nel 1961 a Reggio Emilia, come produttore di stucchi per carrozzeria e mastici per marmo. Sulle ali della passione dei suoi fondatori e del vivace sviluppo economico del periodo cresce e conquista posizioni significative in molteplici settori, tra cui carattere predominante assume il car refinish, mercato in cui l'azienda investe risorse sia tecnologiche che umane.

Nell'arco di un ventennio ICR si impone con il suo brand di riferimento, Sprint, ben caratterizzato dalle strisce verticali. Le ragioni del successo si evidenziano nel progetto filosofico di fondo che fa capo a tre precise direttive, perseguite con determinazione, coraggio e profonda fiducia nelle proprie capacità: la qualità, la conoscenza del mercato, lo sviluppo internazionale.



Eccellenza nella qualità

Le direttrici sulle quali si è sviluppata la politica della Qualità ICR si possono così sintetizzare:

- Massima conoscenza del mercato e delle sue evoluzioni, per progettare e mettere in commercio il prodotto più rispondente alle esigenze del mercato.
- Totale coinvolgimento e formazione costante del personale, che permette ad ICR di essere una grande azienda a dimensione umana.
- Costante impegno nella Ricerca e Sviluppo di nuovi prodotti e messa a punto di quelli esistenti, tramite strumenti sempre aggiornati e personale qualificato.
- Istituzione permanente di processi di verifica dei risultati ottenuti e della performance in generale. L'elevato standard qualitativo è garantito dall'applicazione costante ed uniforme di rigorose procedure di controllo, chiaramente definite in ogni fase della lavorazione: dal controllo e qualifica di tutti i fornitori e delle materie prime al controllo in progress, eseguito scrupolosamente in ottemperanza alla certificazione UNI EN ISO 9001/2008.



Dalla conoscenza la risposta adeguata

Il settore Ricerca e Sviluppo raccoglie le informazioni provenienti dal mercato, attraverso i propri responsabili commerciali e grazie alla sua profonda conoscenza fornisce risposte non solo qualitativamente ineccepibili, ma soprattutto rispondenti da un lato alle esigenze di flessibilità, di rapidità, di facilità che il mercato richiede e dall'altro perfettamente coordinate con il settore della produzione.

Questa sinergia fra i vari settori è di fatto uno dei fattori vincenti della politica strategica di ICR. In più la continua ricerca di nuove formule chimiche e di un sempre più elevato standard qualitativo si traduce nella capacità di anticipare le richieste del mercato, come attesta il più recente sistema epossidico di consolidamento delle pietre. Ma non basta: ICR è in grado di rispondere con soluzioni su misura, adeguate alle richieste del singolo utente, grazie alla sua estrema flessibilità operativa e alla sua capillare presenza sul mercato.

ICR ha negli anni raggiunto una posizione di leadership in Italia, grazie alla sua rete distributiva che permette di raggiungere direttamente (tramite agenti diretti e distributori locali) ogni singolo marmista sul territorio italiano.

Infine uno scrupoloso servizio di assistenza e servizio post-vendita fanno di ICR uno dei leader del mercato car refinish.



Sviluppo Internazionale

Fortemente radicata nel territorio, ICR dispone di tre unità produttive, che si estendono su un'area coperta di circa 14.000 mq: la prima a Reggio Emilia (produzione di poliestere, fondi e trasparenti), la seconda a Cavriago, sempre in provincia di Reggio Emilia (produzione di pasta lavamani e lubrificanti per gommisti), la terza a Perugia (produzione di vernici industriali). Ma, conscia dell'enorme progresso dell'economia globale, ha da tempo provveduto a varare una politica ambiziosa di espansione anche tramite proprie filiali. Ne è un esempio ICR Iberica, società con sede nelle vicinanze di Barcellona, a cui è affidato il mercato spagnolo e portoghese, oltre a quelli del Centro e Sud America. Progetti importanti sono stati avviati sia in Europa, sia nel Far East: Cina e India. Anche le due aree storiche Medio Oriente e Africa garantiscono costanti commesse e sono ancora in forte crescita.

ICR infine sta costruendo una nuova sede, più rispondente alle nuove necessità produttive, nelle immediate vicinanze di Reggio Emilia.



■ MASTICI FLUIDI POLIESTEREPag. 5 – 8

■ MASTICI TIXOTROPICI POLIESTEREPag. 9 – 12

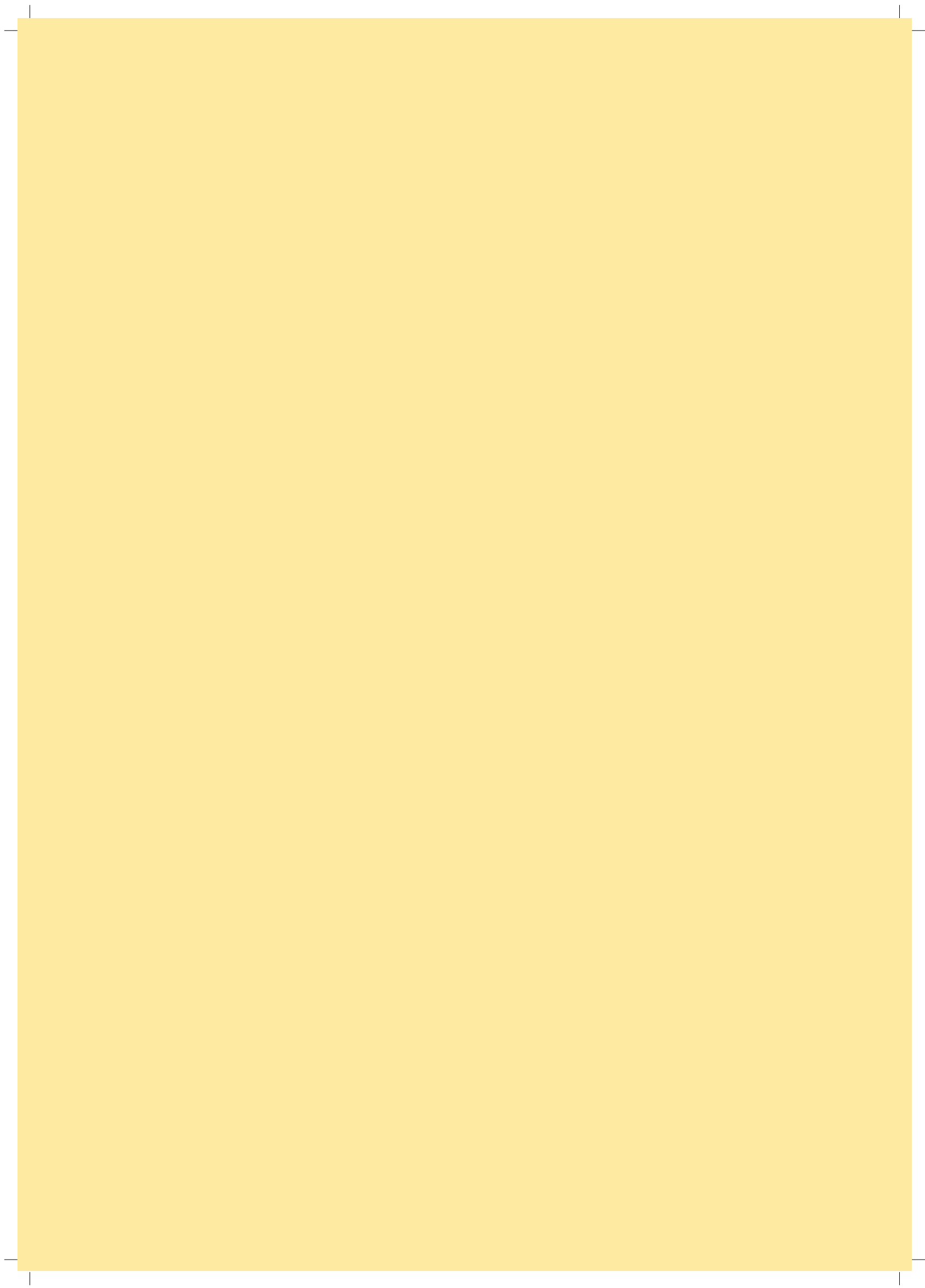
■ MASTICI EPOSSIDICIPag. 13 – 17

■ CERE E PRODOTTI LUCIDANTIPag. 18 – 22

■ COLORANTI IN PASTAPag. 23 – 24

■ INDURITORI E CATALIZZATORIPag. 25 – 27

■ DETERGENTI PER LE MANIPag. 28 - 30



MASTICI FLUIDI POLIESTERE

M++ MASTICE FLUIDO

Mastice per marmo di uso generale. Si presenta in forma fluida e, una volta indurito, assume tutte le caratteristiche del marmo. Può essere colorato facilmente con coloranti in pasta per poliestere. Miscelare con 1-3% di induritore in pasta C10 (vedi colorazioni a pag. 10)

CODICE	CONFEZIONE		volume	peso	pz/conf	CATALIZZATORE	
	colore	tipo				tipo	q.tà
M++0615001	(tabella)	barattolo	750 ml	1,253 kg	12	vasetto	30 ml
M++7622101	(tabella)	lattina	3,59 l	6,000 kg	4	vasetto	180 ml
M++2200900	(tabella)	fustino	16,76 l	28,000 kg	1		

R44/R42 TRASPARENTE POLI-TEX

Mastice trasparente liquido a base di resina poliestere per marmi e graniti. Particolarmente adatto per l'incollaggio, per lavori artistici e di precisione. Può essere colorato facilmente con coloranti in pasta per poliestere. R42 con induritore liquido C08 per tempi di lavorazione lunghi. R44 con induritore in pasta C10 per tempi di lavorazione brevi.

CODICE	CONFEZIONE		volume	peso	pz/conf	CATALIZZATORE	
	colore	tipo				tipo	q.tà
R421712000	incoloro	bottiglia	750 ml	0,818 kg	12	flacone	20 ml
R441714000	incoloro	bottiglia	750 ml	0,837 kg	12	vasetto	20 ml
R427400100	incoloro	lattina	4,58 l	5,000 kg	4		
R447400100	incoloro	lattina	4,48 l	5,000 kg	4		
R421900100	incoloro	lattina	9,17 l	10,000 kg	1		
R441900100	incoloro	lattina	8,96 l	10,000 kg	1		
R422000905	incoloro	fustino	18,34 l	20,000 kg	1		
R440000905	incoloro	fustino	17,92 l	20,000 kg	1		



R43 POLICRISTAL LIQUIDO

Mastice trasparente a base di resina poliesteri per marmi, pietre e graniti. Completamente incolore e stabile alla luce anche nel tempo. Per l'incollaggio e la stuccatura di marmi bianchi senza che si verifichino aloni, per il trattamento delle lastre di travertino e per la sigillatura delle cavernosità senza annullarne le caratteristiche estetiche. Particolarmente adatto per l'incollaggio invisibile, per lavori artistici e di precisione. E' possibile additarlo con pigmenti madreperla o con coloranti in pasta per poliesteri.

Miscelare con 1-3% di induritore per Policristal C09.

CODICE	CONFEZIONE					CATALIZZATORE	
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	tipo	q.tà
R431743001	incolore	bottiglia	750 ml	0,832 kg	12	flacone	16 g
R431900101	incolore	lattina	9,01 l	10,000 kg	1		

R49 POLICRISTAL LIQUIDO 'B'

Mastice trasparente a base di resina poliesteri per marmi, pietre e graniti completamente incolore e stabile alla luce anche nel tempo. Particolarmente adatto per l'incollaggio invisibile. E' possibile additarlo con pigmenti o coloranti. Miscelare con 1-3% di induritore liquido per Policristal C09.

CODICE	CONFEZIONE					
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	
R497400100	incolore	lattina	4,40 l	5,000 kg	4	
R492000900	incolore	fustino	17,60 l	20,000 kg	1	





MASTICI TIXOTROPICI POLIESTERE

T++ TIXO

Mastice per marmo in pasta tixotropica per applicazioni verticali e per riparazioni di materiali già posti in opera. Una volta indurito assume tutte le caratteristiche del marmo. E' molto scorrevole e si applica più facilmente dei mastici normali. Può essere colorato con coloranti in pasta per poliestere.
Miscelare con 1-3% di induritore in pasta C10 (vedi colorazioni a pag. 10)

CODICE	CONFEZIONE		CONFEZIONE			CATALIZZATORE	
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	tipo	Q.tà
T++0217001	(tabella)	barattolo	125 ml	0,220 kg	18	tubetto	5 ml
T++7518001	(tabella)	barattolo	500 ml	0,879 kg	12	tubetto	20 ml
T++0515001	(tabella)	barattolo	750 ml	1,318 kg	12	vasetto	30 ml
T++7622101	(tabella)	lattina	3,41 l	6,000 kg	4	vasetto	180 ml
T++2200900	(tabella)	fustino	15,93 l	28,000 kg	1		

T35 POLIESTERE TIXO PER CAMINETTI

Mastice tixotropico con resine specifiche per l'incollaggio di caminetti.
Miscelare con 1-3% di induritore in pasta C10.

CODICE	CONFEZIONE		CONFEZIONE			CATALIZZATORE	
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	tipo	Q.tà
T350515001	paglierino	barattolo	750 ml	1,244 kg	12	vasetto	30 ml
T357622101	paglierino	lattina	3,61 l	6,000 kg	4	vasetto	180 ml
T352200901	paglierino	fustino	16,88 l	28,000 kg	1		

R58 TRASPARENTE SOLIDO

Mastice trasparente per marmo in pasta tixotropica per applicazioni verticali e per riparazioni di materiali già posti in opera. Una volta indurito assume tutte le caratteristiche del marmo. E' molto scorrevole e si applica più facilmente dei mastici normali. Il prodotto ha ottima adesione su tutte le pietre naturali come marmo, granito, onice e anche su ceramica. Può essere colorato con coloranti in pasta poliestere.
Miscelare con 1-3% di induritore in pasta C10

CODICE	CONFEZIONE		CONFEZIONE			CATALIZZATORE	
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	tipo	Q.tà
R580515001	incolore	barattolo	750 ml	0,866 kg	12	vasetto	30 ml
R587622001	incolore	lattina	4 l	4,620 kg	4	vasetto	180 ml
R582200900	incolore	fustino	17,31 l	20,000 kg	1		



R59 POLICRISTAL SOLIDO

Mastice trasparente a base di resina poliester e completamente incolore e stabile alla luce anche nel tempo, per marmi, pietre e graniti. Particolarmente adatto per l'incollaggio invisibile, per lavori artistici e di precisione. Per l'incollaggio e la stuccatura di marmi bianchi senza che si verifichino aloni, per il trattamento delle lastre di travertino e per la sigillatura delle cavernosità senza annullarne le caratteristiche estetiche. E' possibile additarlo con pigmenti madreperla o con coloranti in pasta per poliester.

Miscelare con 1-3% di induritore per Policristal C09.

CODICE	CONFEZIONE		CONFEZIONE			CATALIZZATORE	
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	tipo	Q.tà
R590543001	incolore	barattolo	750 ml	0,848 kg	12	flacone	16 g

MASTICI TIXOTROPICI POLIESTERE



LISTA COLORI DISPONIBILI

CODICE	COLORE
M++	(codice generico)
M00	basaltina
M02	bianco
M12	nero
M14	paglierino
M16	paglierino n
M18	paglierino scuro
M28	pietrasarda
M30	pietraserena
M32	rosso verona

CODICE	COLORE
T++	(codice generico)
T34	basaltina
T36	bianco
T42	nero
T44	paglierino
T47	paglierino l
T50	pietrasarda
T52	pietraserena
T55	paglierino f
T56	paglierino scuro

MASTICI E RESINE EPOSSIDICI

T18 POLI-EP MASTICE EPOSSIPOLIESTERE AD ALTA ADESIONE

Mastice per l'incollaggio di marmi e graniti a base di resina epossipoliestere modificata. La particolare formulazione gli conferisce la rapidità di essiccazione dei prodotti poliestere e l'adesione di quelli epossidici, consentendo lavorazioni veloci e sicure anche con pietre critiche come il granito. E' molto morbido in spatolatura e manifesta le sue caratteristiche di adesione già 1-2 ore dopo l'applicazione. Di colore paglierino neutro, è colorabile con i coloranti in pasta Sprint.

Si catalizza con il tradizionale induritore da mastice al 1-3%.

CODICE	CONFEZIONE		CONFEZIONE			CATALIZZATORE	
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	tipo	Q.tà
T181119001	paglierino	padella	750 ml	1,088 kg	12	tubetto	30 ml

M25 MASTICE EPOSSIDICO PER GRANITO TRASPARENTE

M26 MASTICE EPOSSIDICO PER GRANITO

M27 MASTICE EPOSSIDICO PER GRANITO 'F' FLUIDO

Mastici epossidici per l'incollaggio di graniti e pietre in genere esposti all'esterno. Si caratterizzano per l'alto potere adesivo, la grande resistenza chimica, la durezza, la flessibilità e la stabilità agli agenti atmosferici. Possono essere utilizzati anche su pietre umide. E' possibile la colorazione con massimo 5% di coloranti in pasta per poliestere.

CODICE	CONFEZIONE		CONFEZIONE		
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
M250600001	incolore	barattolo	750 ml	0,870 kg	12
M260600001	grigio	barattolo	750 ml	1,369 kg	12
M270600001	grigio	barattolo	750 ml	1,366 kg	12



R47 RESINA EPOXI

Resina epossidica trasparente con bassa viscosità ed elevato potere di penetrazione. Si distingue particolarmente per l'ottimo potere adesivo, resistenza in ambiente esterno, stabilità del colore, eccellenti proprietà meccaniche e resistenza agli agenti chimici. Indicata per: 1) iniezioni di rinforzo, colate, impregnazione di magrosità su lastre in marmo e pietra; 2) incollaggio di graniti, marmi, pietre, cemento, ceramica e legno esposti agli agenti atmosferici o all'azione di prodotti chimici; 3) sistemi "vetroresina" per rinforzi di lastre di marmo e granito; 4) colate esenti da ritiro e incapsulamento di componenti elettrici ed elettronici.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
R471900100	incolore	lattina	8,92 l	10,000 kg	1

MB050 CARTUCCIA BICOMPONENTE PER LETTERE

Mastice epossidico bi-componente in cartuccia studiato appositamente per l'incollaggio delle lettere su marmi e pietre.

CODICE	CONFEZIONE					
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	
VBMMAST		busta 6 pz		0,013 kg	1	Beccucci miscelatori per mastice
MB501M050	trasparente	cartuccia	50 ml	0,050 kg	1	Cartuccia bi-componente x lettere
VPCTWIN		busta		0,421 kg	1	Pistola per cartuccia 50 ml

M05 SPRINTFIX

Cartuccia per il fissaggio chimico di marmi, pietre, granito, calcestruzzo, laterizi forati e pieni.

CODICE	CONFEZIONE					
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf	
VBMCH10		busta		0,008 kg	10	Beccucci miscelatori
MBCHEM300	beige	cartuccia	300 ml	0,600 kg	15	Cartuccia bi-componente
VPCBOS1		busta		0,800 kg	1	Pistola per cartuccia



R1A EPOX LIQUIDO LV - COMPONENTE A

Sistema bi componente 4:1 (in peso) a bassissima viscosità. Specifico per la penetrazione nei pori e crepe anche molto piccole. Consolida e abbellisce la superficie della pietra. Indurisce in 24 ore a 20 gradi, colorabile e poco ingiallante.

CODICE			CONFEZIONE		
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
R1A6900101	trasparente	bottiglia	890 ml	1 kg	6
R1A7400101	trasparente	latta	3,570 lt.	4 kg	4
R1A2000901	trasparente	fustino	17,860 lt.	20 kg	1

R1B EPOX LIQUIDO LV - COMPONENTE B

Catalizzatore specifico per resina epossidica 4:1.

CODICE			CONFEZIONE		
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
R1B1500101	trasparente	bottiglia	258 ml	250 gr	6
R1B6900101	trasparente	bottiglia	1,030 lt.	1 kg	6
R1B7400101	trasparente	bottiglia	5,150 lt.	5 kg	1



R5A EPOX SOLIDO - COMPONENTE A

Sistema bi componente 2:1 in peso per applicazioni in verticale. Elevato potere adesivo, adatto per incollare le giunture a vista sia all'interno sia all'esterno.

Colorabile e poco ingiallente, resiste molto bene agli agenti atmosferici.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
R5A1200101	incolore	padella	870 ml	1 kg	6

R5B EPOX SOLIDO - COMPONENTE B

Catalizzatore specifico per EPOX SOLIDO R5A.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
R5B7500101	incolore	barattolo	455 ml	500 gr	6





CERE E LUCIDANTI

L10 ANTIDROP AD ACQUA

L17 ANTIDROP A SOLVENTE

Protettivo impregnante oleoidrorepellente in un'unica soluzione per marmi, pietre e graniti. Antidrop è studiato appositamente per proteggere tutti i materiali lapidei da umidità e smog nelle applicazioni esterne e da assorbimenti di olii, grassi, macchie e liquidi vari nella protezione interna. Penetra facilmente senza formare pellicola in superficie e resiste nel tempo anche all'esterno. Non ingiallisce e non altera i colori del materiale su cui è applicato, sia all'esterno che all'interno. Permette la traspirazione, previene l'efflorescenza dei sali solubili e protegge dalle piogge acide. Stabile ai raggi UV, indurito non è tossico. E' antiadesivo ed antistatico per cui il supporto rimane pulito nel tempo.

Resa: materiali assorbenti 3-5 mq/l; materiali medio assorbenti 6-9 mq/l; materiali poco assorbenti 10-13 mq/l.

CODICE	CONFEZIONE		volume	peso	pz/conf
	colore	tipo			
L171500001	incolore	bottiglia	250 ml	0,223 kg	12
L171700001	incolore	bottiglia	750 ml	0,669 kg	6
L102700001	incolore	bottiglia	750 ml	0,728 kg	6
L177400001	incolore	lattina	5 l	4,460 kg	4
L104800001	incolore	tanica	5 l	4,855 kg	1
L108100905	incolore	fustino	20 l	19,420 kg	1
L172000905	incolore	fustino	20 l	17,840 kg	1

L08 GLOSSY

Ravvivante e protettivo per marmi e pietre.

CODICE	CONFEZIONE		volume	peso	pz/conf
	colore	tipo			
L081700001	incolore	bottiglia	750 ml	0,638 kg	6



L15 IDROPELLENTE

Protettivo impregnante idrorepellente a base siliconica per marmi, pietre e graniti, studiato appositamente per proteggere da assorbimenti di acqua. Penetra facilmente senza formare pellicola e resiste nel tempo anche all'esterno. Non ingiallisce e non altera i colori del materiale su cui è applicato, sia all'interno che all'esterno. Permette la traspirazione e previene l'efflorescenza dei sali solubili. Stabile ai raggi UV ed indurito non è tossico. E' antiadesivo e antistatico per cui il supporto rimane pulito nel tempo.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
L151700001	incolore	bottiglia	750 ml	0,587 kg	6
L157400001	incolore	lattina	5 l	3,912 kg	4
L152000905	incolore	fustino	20 l	15,650 kg	1

L07 ANTIQUO

Prodotto con caratteristiche di eccezionale potere penetrante che consente di ottenere la brillantezza sericea propria dei marmi consumati dall'uso. Conferisce a marmi e pietre un gradevolissimo aspetto antico mettendo in evidenza la tonalità e la profondità dei colori. Permette di ottenere, nel tempo, una eccezionale resistenza all'usura, impedendo o minimizzando l'assorbimento di smog, umidità e grassi. Può essere applicato anche su materiale posto in opera ed è perfettamente resistente sia all'esterno che all'interno.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
L071700000	incolore	bottiglia	750 ml	0,655 kg	6
L077400000	incolore	lattina	5 l	4,365 kg	4



L01 CERA LIQUIDA

Prodotto lucidante per marmi, pietre e graniti, di facile applicazione, alta resa ed elevata brillantezza. Serve in particolare per ravvivare 'a specchio' superfici già lucidate. E' resistente alla luce, altamente idrorepellente, non ingiallisce, non è infiammabile ed è resistente agli acidi.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
L011700001	bianco	bottiglia	750 ml	0,654 kg	6

LCS LCSN CERA SOLIDA BIANCA CERA SOLIDA NERA

Prodotto lucidante e protettivo ad alta concentrazione di sostanze attive, da utilizzare su marmi, pietre e graniti. Si distingue per la facilità di applicazione, elevata brillantezza, alta resa e lunga durata nel tempo. E' resistente alla luce, idrorepellente, non ingiallisce, non è infiammabile.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
LCS0001	bianco	lattina	1 l	0,790 kg	12
LCSN001	nero	lattina	1 l	0,790 kg	12

L26 L38 L50 AUTOLUCIDANTE PER INTERNO AUTOLUCIDANTE PER ESTERNO AUTOLUCIDANTE PER ESTERNO — SPRAY

Vernice autolucidante di facile applicazione, rapidissimo essiccamento, non infiammabile, antipolvere e di lunga durata. Indicata per la lucidatura di marmi, pietre e graniti, quando non si voglia o non si possa far uso della lucidatura tradizionale. Consente di ottenere le stesse tonalità ottenibili con lucidanti di tipo tradizionale. Particolarmente indicato per ravvivare vecchie lucidature e lucidare pietre già poste in opera. L26 tipo normale per interni; L38 tipo ad elevata trasparenza per esterni; L50 tipo ad elevata trasparenza per esterni in bomboletta spray.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
L506800001	incolore	spray	405 ml	0,278 kg	24
L381700001	incolore	bottiglia	750 ml	0,650 kg	6
L261700001	incolore	bottiglia	750 ml	0,705 kg	6

COLORANTI IN PASTA

JO+ COLORANTI IN PASTA

Paste concentrate di pigmenti inorganici di facile disperdibilità ed alto potere colorante, per portare tutti i mastici poliestere alla precisa tonalità dei marmi e delle pietre impiegate. Grande stabilità alla luce ed agli agenti atmosferici. Disponibile in diverse colorazioni.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
J003900000	rosso	tubetto	30 ml	0,060 kg	6
J033900000	giallo	tubetto	30 ml	0,060 kg	6
J063900000	marrone	tubetto	30 ml	0,060 kg	6
J013900000	nero	tubetto	30 ml	0,075 kg	6
J023900000	bianco	tubetto	30 ml	0,075 kg	6
J043900000	verde	tubetto	30 ml	0,075 kg	6
J053900000	blu	tubetto	30 ml	0,075 kg	6



INDURITORI E CATALIZZATORI

C10 INDURITORE IN PASTA

Per la polimerizzazione di mastici e prodotti a base di resine poliesteri insature. Utilizzare 1-3%.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
I17PTBM005	bianco	tubetto	5 ml	0,005 kg	12
I18PTBM020	bianco	tubetto	20 ml	0,023 kg	12
I15PVBM030	bianco	vasetto	30 ml	0,035 kg	12
I23PVBM300	bianco	vasetto	300 ml	0,345 kg	12
I24PVBG500	bianco	vasetto	433 ml	0,500 kg	18
ICOPSBK025	bianco	fustino	21,24 l	25,000 kg	1

C09 INDURITORE LIQUIDO PER POLICRISTAL

Per la polimerizzazione delle resine trasparenti Policristal. Utilizzare 1-3%.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
I43LPCG016	incolore	bottiglia	15 ml	0,016 kg	12
I46LPCG100	incolore	bottiglia	93 ml	0,100 kg	12

C06 CATALIZZATORE IN PASTA

Per la polimerizzazione di M26. Utilizzare al 16% in peso o 6:1 in volume.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
C065500101	beige	lattina	117 ml	0,220 kg	12

C07 CATALIZZATORE LIQUIDO

Per la polimerizzazione di M25 e M27.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
C073300101	giallo	lattina	111 ml	0,115 kg	12
C072800101	giallo	lattina	164 ml	0,170 kg	12

C08 INDURITORE LIQUIDO

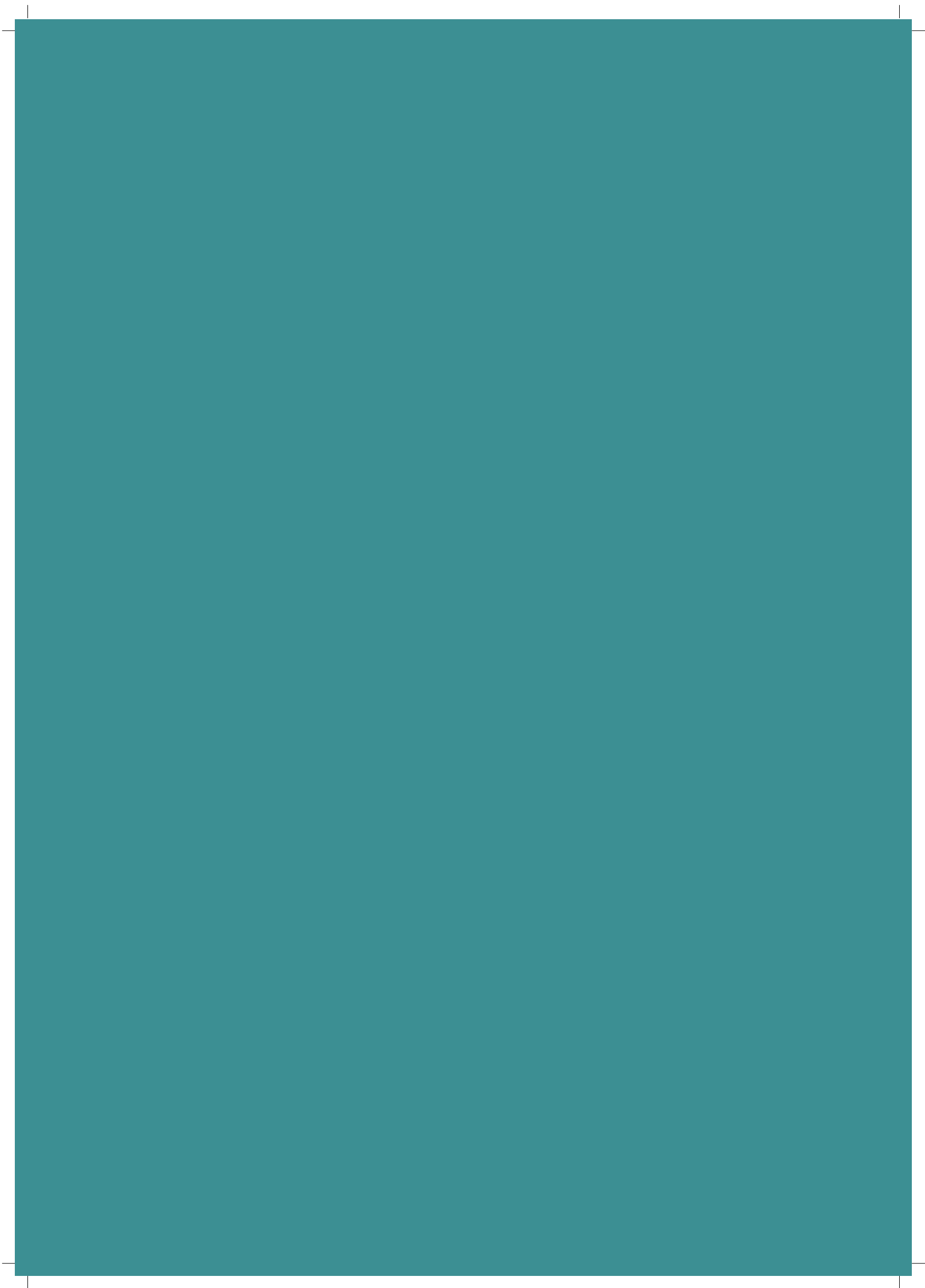
Per la polimerizzazione di mastice e prodotti a base di resine poliestere insature. Utilizzare 1-3%.

CODICE			CONFEZIONE		
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
I12LBIG020	incolore	bottiglia	20 ml	0,020 kg	12
I42LBIG100	incolore	bottiglia	100 ml	0,100 kg	12

C50 CATALIZZATORE EPOSSIDICO

Catalizzatore per resina epossidica R47. Utilizzare 50% in peso o 2:1 in volume.

CODICE			CONFEZIONE		
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
C507400100	incolore	lattina	4,88 l	5,000 kg	4



DETERGENTI PER LE MANI

V52 PASTA LAVAMANI

Pasta lavamani alla lavanda per uso generale. Consente una veloce e profonda pulizia delle mani, senza screpolare e inaridire la pelle. Non contiene abrasivi minerali e non ostruisce gli scarichi. Biodegradabile al 90%.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
V525700145	bianco	barattolo	250 ml	0,250 kg	30
V526000101	bianco	barattolo	900 ml	0,900 kg	12
V523100101	bianco	secchiello	4 l	4,000 kg	4
V529200945	bianco	fustino	25 l	25,000 kg	1

V51 CREMA LAVAMANI

Crema lavamani alla lavanda per uso generale. Consente una veloce e profonda pulizia delle mani, senza screpolare e inaridire la pelle. Non contiene abrasivi minerali e non ostruisce gli scarichi. Biodegradabile al 90%. Possibilità di utilizzo con dispenser per una maggiore igiene.

CODICE	CONFEZIONE				
	colore	tipo	volume	peso	pz/conf
V513800101	bianco	tubetto	250 ml	0,250 kg	12
V513100101	bianco	secchiello	4 l	4,000 kg	4
VDOSGL8		dosatore		0,060 kg	1





DET NORSKE VERITAS

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No. / Certificate No. **CERT-01741-97-AQ-BOL-SINCERT**

Si attesta che / This certifies that

Il sistema di gestione per la qualità di / the quality management system of

INDUSTRIA CHIMICA REGGIANA I.C.R. S.p.A.

Via Gasparini, 7 - 42100 Reggio Emilia (RE) - Italy

Via Trasimeno Ovest, 159/Z/13 - 06132 Perugia (PG) - Italy

Via Nizzola, 5 - 42025 Cavriago (RE) - Italy

*È conforme ai requisiti della norma per i sistemi di gestione per la qualità
Conforms to the quality management systems standard*

UNI EN ISO 9001:2008 (ISO 9001:2008)

*Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
This certificate is valid for the following products or services:*

*(Ulteriori chiarimenti riguardanti lo scopo e l'applicabilità dei requisiti della normativa si possono ottenere consultando l'organizzazione certificata)
(Further clarifications regarding the scope and the applicability of the requirements of the standard(s) may be obtained by consulting the certified organization)*

**Progettazione, produzione, assistenza tecnica e vendita di prodotti chimici per i settori nautica,
car refinishing, marmo e vernici industriali**

*Planning, production, technical assistance and sale of chemical products for Nautical market,
car refinishing, marble and industrial paints*

*Data Prima Emissione
First Issue Date
1997-04-17*

*Luogo e data
Place and date
Agrate Brianza, (MI) 2009-11-25*

Settore EA : 12

Carlo Papale
Lead Auditor

*Data di scadenza
Expiry Date
2012-03-28*

*per l'Organismo di Certificazione
for the Accredited Unit
DET NORSKE VERITAS ITALIA S.R.L.*

Vittore Marangon
Management Representative

SINCERT
ACCREDITAMENTO ORGANISMI DI CERTIFICAZIONE E SPEZIALE

SGQ Registrazione N. 003A
SGA Registrazione N. 003D
PRD Registrazione N. 003B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements

*La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica (ogni 6, 9 o 12 mesi) e al riesame completo del sistema con periodicità triennale
The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months) and the complete re-assessment of the system every three years
Le aziende in possesso di un certificato valido sono presenti nella banca dati sul sito www.dnv.it e sul sito Sincert (www.sincert.it) - All the companies with a valid certificate are online at the following addresses: www.dnv.it and www.sincert.it*

Finito di stampare
nel mese di Settembre 2010
da Grafitalia Industrie Grafiche



INDUSTRIA CHIMICA REGGIANA

INDUSTRIA CHIMICA REGGIANA I.C.R. SPA . 42124 REGGIO EMILIA . ITALIA

VIA M. GASPARINI, 7 . TEL. +39 0522 517803 . FAX +39 0522 514384

<http://www.icrsprint.it> . e-mail: icr@icrsprint.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= **UNI EN ISO 9001:2008** =