

LISTINO SMALTOSISTEM[®]

04

giugno 2021

ALCEA

INDICE

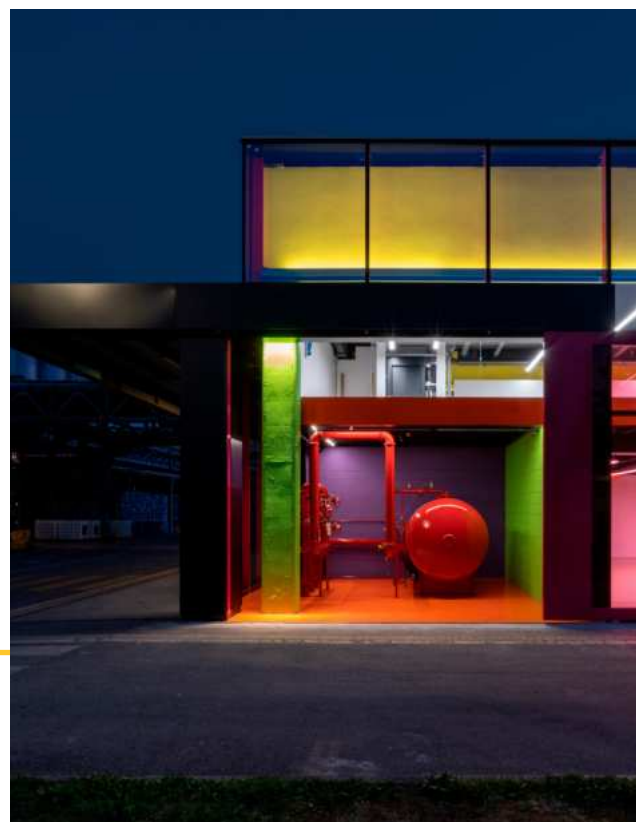
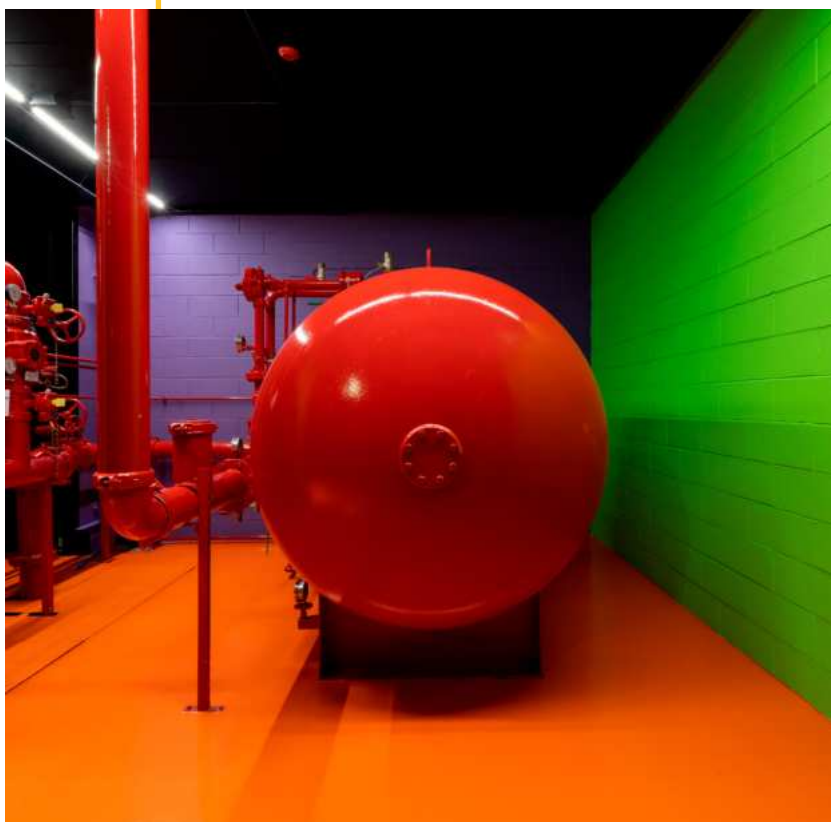
PROFILO AZIENDALE

QUALITÀ E CERTIFICAZIONI

LEGENDA PITTOGRAMMI

INDICE PER CODICE PRODOTTO

Paste coloranti	02	Fondi poliacrilici 2K	16
Paste speciali	03	Finiture epossidiche 2K	17
Antiruggine sovraspruzzabile	04	Finiture poliuretaniche 2K	19
Fondi monocomponenti 1K	05	Finiture acriliche 2K	23
Finiture monocomponenti 1K	06	Finiture speciali	27
Smalti alla nitro e nitrosintetici 1K	12	Catalizzatori	30
Smalti al clorocaucciù	14	Diluenti	32
Fondi epossidici 2K	15	Additivi	33



PROFILO AZIENDALE



Fondata a Milano nel 1932, da sempre condotta dalla famiglia Parodi, Alcea ha iniziato le sue attività prima in ambito nazionale, puntando ad un crescente sviluppo internazionale che ha portato all'apertura dello stabilimento di Alcea France, a Tournus in Borgogna e di Alcea Polska a Tychy, attiva nel mercato polacco ed in repubblica Ceca.

Oggi la crescita di Alcea è ben rappresentata dalla realizzazione dello Stabilimento di Senago, che nella sua architettura e nelle sue installazioni industriali, automatizzate e realizzate nel massimo rispetto per l'ambiente, la salute e sicurezza dei lavoratori, è considerato una delle migliori realtà europee nel panorama delle fabbriche destinate alla produzione di prodotti vernicianti.

Grazie alla continua ricerca delle tecnologie più avanzate ed alle sue formule esclusive,

Alcea è strutturata per operare in differenti mercati ad alta tecnologia.

Infatti, Alcea prosegue la propria attività nel settore Rivendita, settore in cui vanta Clienti fidelizzati con un servizio puntuale ed una qualità di eccellenza. Successivamente si sono sviluppati i settori dell' Industria Metallo, in cui Alcea esprime la massima qualità, frutto della continua ricerca e del confronto quotidiano con le esigenze del Cliente, e della Tintometria industriale. Il settore Legno vanta laboratori d'avanguardia e, con la sede produttiva di Meduna di Livenza, è in grado di soddisfare il mercato del mobile più raffinato ed esigente. Il settore Coil Coating studia soluzioni di alta affidabilità contando sulla collaborazione di ricercatori esperti. Infine, il settore CPS completa la proposta Alcea con una gamma di resine per pavimenti e per le costruzioni.



QUALITÀ E CERTIFICAZIONI

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
ISO 45001

Alcea è certificata secondo le norme:

ISO 9001

certificazione di qualità

ISO 14001

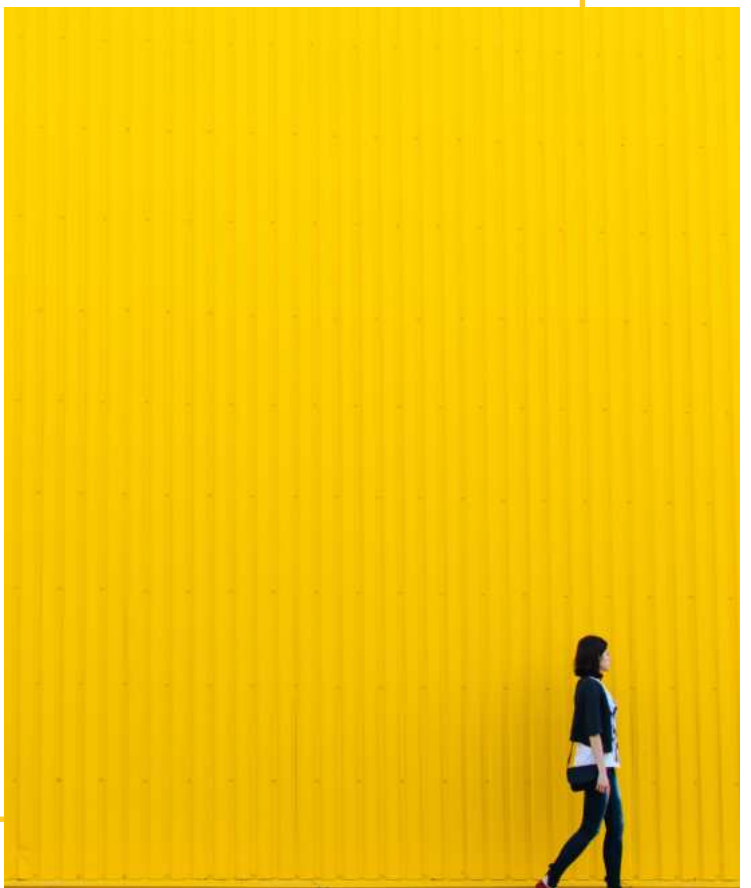
certificazione ambientale

ISO 45001

gestione della salute e sicurezza
sul lavoro



La missione di Alcea per la qualità, sicurezza ed ambiente è fondata sul costante miglioramento di tutti i processi aziendali, al fine di garantire prestazioni e servizi efficienti e sicuri, finalizzati al consolidamento della posizione competitiva e della soddisfazione del Cliente, nel più completo rispetto della salute dei lavoratori e dell'ambiente esterno.



LEGENDA PITTOGRAMMI



APPLICAZIONI pennello



SCADENZA



APPLICAZIONI rullo



RESA



APPLICAZIONI airspray



ESSICCAZIONE



APPLICAZIONI frattazzo



USO INTERNO



APPLICAZIONI spugna



USO ESTERNO



APPLICAZIONI straccio



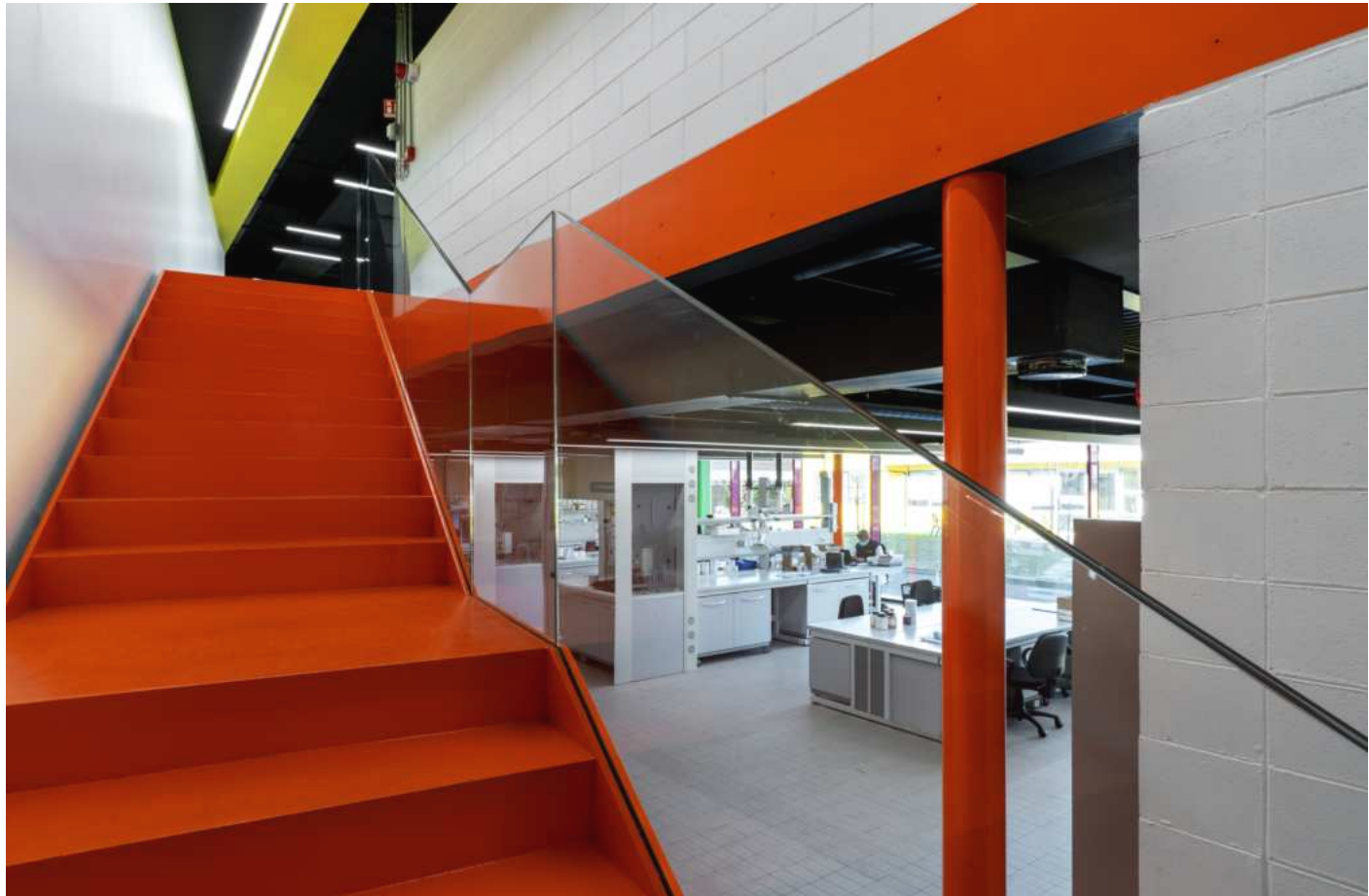
DILUIZIONE acqua



APPLICAZIONI a immersione



DILUIZIONE solvente





INDICE PER SERIE PRODOTTO

serie prodotto	marchio	categoria prodotto	pagina
0046	PRIMER 36	Fondo sintetico per esterno	05
0090	TUGOSTIL	Converter clorovinilico	11
0200	SMALTOSISTEM®	Paste pigmenti cost-effective	03
0901	SMALTOSISTEM®	Paste concentrate polivalenti a solvente	02
0990	SMALTOSISTEM®	Paste metallizzate	03
1389	NITRAL	Converter nitro lucido effetto martellato	12
2285	URACRIL	Converter trasparente opaco	27
2606	SINTAGEL	Converter antiruggine tixotropico lucido	09
2621	SINTAGEL	Converter antiruggine tixotropico semilucido	09
2701	SINTAL	Converter opaco rapida essiccazione	07
2703	SINTAL	Converter lucido rapida essiccazione	07
2706	SINTAL	Converter lucido rapida essiccazione ottima resistenza all'esterno	08
2708	SINTAL	Converter lucido rapida essiccazione,ottima resistenza all'esterno	08
2709	SINTAL	Converter lucido rapida essiccazione	08
2809	SINTAL	Converter lucido rapida essiccazione,ottima resistenza all'esterno	09
2890	SINTAL	Converter lucido massimo riempimento e resistenza all'esterno	09
2939	SCUDOFERRUM	Smalto micaceo grana fine semilucido	06
3010	CORALLUX	Converter sintetico lucido per ferro e legno minimo contenuto di C.O.V.	10
5101	ALCEITE	Converter al clorocaucciu opaco	14
5204	EPOX	Converter per fondi epossidici al fosfato di zinco	15
5252	EPOX	Converter epossivinilico semilucido	18
5284	EPOX	Converter bucciente epossidico semilucido	18
5290	EPOX	Converter epossidico ceramizzato	18
5331	URETAL	Converter poliuretanico opaco	19
5339	URETAL	Converter micaceo poliuretanico	22
5345	URETAL	Converter poliuretanico lucido per carrozzeria industriale	20
5350	URETAL	Converter poliuretanico rilucidabile extra lucido	20
5351	URETAL	Converter poliuretanico opaco	21
5355	URETAL	Converter poliuretanico lucido	19
5383	URACRIL	Converter poliacrilico opaco metallizzato	27
5383	URACRIL	Converter poliacrilico opaco madreperla	27
5800	URACRIL	Converter poliacrilico lucido per carrozzeria industriale	23
5812	URACRIL	Converter poliacrilico semilucido DTM	24
5820	URACRIL	Converter poliacrilico lucido adesione diretta	23
5821	URACRIL	Converter poliacrilico opaco adesione diretta	24
5822	URACRIL	Converter poliacrilico semilucido adesione diretta	23
5822	URACRIL	Converter poliacrilico semilucido adesione diretta UV ABSORSER	24
5827	URACRIL	Converter per fondo poliacrilico massimo riempimento	16
5839	URACRIL	Smalto poliacrilico alta adesione micaceo grana fine	28
5849	URACRIL	Smalto poliacrilico alta adesione micaceo grana grossa	29
5872	URACRIL H.S.	Converter poliacrilico semilucido massima copertura	25
5879	URACRIL	Converter poliacrilico lucido massima copertura	25
5883	URACRIL	Converter acrilico semilucido bucciato massima copertura	25
6272	FERRUM	Converter antiruggine rapida essiccazione	04
6273	FERRUM	Converter antiruggine rapida essiccazione	04
6505	FERRUM	Converter per fondo finitura antiruggine per ferro e lamiera zincata	05
6539	SCUDOFERRUM	Smalto micaceo grana fine	06
6549	SCUDOFERRUM	Smalto micaceo grana grossa per leghe leggere	06
9037		Diluente	32
9088		Additivo	33
9912	URETAL	Catalizzatore poliuretanico	31

INDICE PER SERIE PRODOTTO

serie prodotto	marchio	categoria prodotto	pagina
9925	EPOX	Catalizzatore epossidico	30
T113	NITRAL	Converter nitro vellutato	12
T130	NITRAL	Converter nitro lucido	12
T135	NITRAL	Converter nitro lucido industriale	12
T262	SINTAL	Converter sintetico vellutato per ferro e legno	10
T272	SINTAL	Converter semilucido rapida essiccazione	07
T300	CORALLUX	Converter sintetico lucido per ferro e legno	10
T510	ALCEITE	Converter al clorocaucciu lucido	14
T520	EPOX	Converter epossidico lucido massima durezza superficiale e resistenza chimica	17
T521	EPOX	Converter epossidico semilucido massima durezza superficiale e resistenza chimica	17
T523	EPOX	Converter per fondi epossidici	15
T528	EPOX	Converter buccante epossidico lucido	17
T530	URETAL	Converter poliacrilico lucido	19
T532	URETAL	Converter poliuretanico semilucido	21
T535	URETAL	Converter poliuretanico extra lucido	20
T536	URACRIL	Converter poliacrilico metallizzato grana fine	28
T538	URETAL	Converter buccante poliuretanico	21
T539	URACRIL	Converter poliacrilico metallizzato grana media	28
T570	CATALIK	Converter nitro ureico a catali acida	13
T588	URACRIL	Converter acrilico bicomponente bucciato	26
T682	FERRUM	Converter antiruggine universale	04
T950	SMALTOSISTEM®	Pasta opacante polivalente	03
T954	SMALTOSISTEM®	Paste testurizzanti	03



SMALTOSISTEM®

Paste concentrate polivalenti a solvente

Le paste concentrate Alcea si caratterizzano per una versatilità colorimetrica completa e la possibilità di scegliere sempre il miglior compromesso tra prezzo, copertura e solidità.

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-0901-0000-31	S	bianco	lt 3,000			pz 2	1,857	
3-0901-0000-61	S	bianco	lt 10,000			pz 1	1,857	
3-0901-0000-96	S	bianco	kg 250,000			pz 1	1,857	
3-0904-0000-31	S	arancio organico	lt 3,000			pz 2	1,091	
3-0904-0000-61	S	arancio organico	lt 10,000			pz 1	1,091	
3-0906-0000-31	S	giallo medio organico	lt 3,000			pz 2	1,072	
3-0906-0000-61	S	giallo medio organico	lt 10,000			pz 1	1,072	
3-0909-0000-31	S	giallo ossido caldo	lt 3,000			pz 2	1,508	
3-0909-0000-61	S	giallo ossido caldo	lt 10,000			pz 1	1,508	
3-0910-0000-31	S	giallo ossido	lt 3,000			pz 2	1,604	
3-0910-0000-61	S	giallo ossido	lt 10,000			pz 1	1,604	
3-0913-0000-31	S	giallo oro	lt 3,000			pz 2	1,032	
3-0913-0000-61	S	giallo oro	lt 10,000			pz 1	1,032	
3-0914-NEW -31	S	giallo limone B.V.	lt 3,000			pz 2	1,591	
3-0917-0000-31	S	giallo limone organico	lt 3,000			pz 2	1,049	
3-0917-0000-61	S	giallo limone organico	lt 10,000			pz 1	1,049	
3-0920-0000-31	S	rosso ossido	lt 3,000			pz 2	1,842	
3-0920-0000-61	S	rosso ossido	lt 10,000			pz 1	1,842	
3-0921-0000-31	S	amaranto solido	lt 3,000			pz 2	1,010	
3-0925-0000-31	S	rosso scarlatto	lt 3,000			pz 2	1,065	
3-0925-0000-61	S	rosso scarlatto	lt 10,000			pz 1	1,065	
3-0927-0000-31	S	rosso solido	lt 3,000			pz 2	1,008	
3-0927-0000-61	S	rosso solido	lt 10,000			pz 1	1,008	
3-0928-0000-31	S	rosso vivo*	lt 3,000			pz 2	1,057	
3-0928-0000-61	S	rosso vivo*	lt 10,000			pz 1	1,057	
3-0929-0000-31	S	violetto	lt 3,000			pz 2	1,024	
3-0931-0000-31	S	arancio chiaro*	lt 3,000			pz 2	1,077	
3-0932-NEW -31	S	giallo medio B.V.	lt 3,000			pz 2	1,574	
3-0941-0000-31	S	verde ftalo	lt 3,000			pz 2	1,146	
3-0941-0000-61	S	verde ftalo	lt 10,000			pz 1	1,146	
3-0944-0000-31	S	blu ftalo	lt 3,000			pz 2	1,046	
3-0944-0000-61	S	blu ftalo	lt 10,000			pz 1	1,046	
3-0947-0000-31	S	blu ftalo verdastro	lt 3,000			pz 2	1,053	
3-0950-0000-31	S	nero intenso	lt 3,000			pz 2	1,031	
3-0950-0000-61	S	nero intenso	lt 10,000			pz 1	1,031	
3-0952-0000-31	S	nero fumo	lt 3,000			pz 2	1,107	
3-0952-0000-61	S	nero fumo	lt 10,000			pz 1	1,107	

*non idoneo per epossidici e T570



SMALTOSISTEM®

Paste pigmenti cost-effective

Nuove paste esenti piombo a base di ragia. Paste specifiche per l'edilizia non utilizzabili per poliuretanici, epossidici, smalti a forno; rapida essicazione per esterno.

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-0200-18LV-31	S	giallo limone	lt 3,000			pz 2	1,030	
3-0200-19LV-31	S	arancio E.D.	lt 3,000			pz 2	1,072	
3-0200-23LV-31	S	rosso	lt 3,000			pz 2	0,999	



SMALTOSISTEM®

Paste metallizzate

Le paste metallizzate contengono fini particelle di alluminio per conferire al prodotto finale l'effetto metallizzato.

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-0990-0000-25	S	argento RAL 9006	lt 2,500			pz 2	1,067	
3-0996-0000-31	S	argento	lt 3,000			pz 2	1,043	
3-0998-0000-31	S	alluminio	lt 3,000			pz 2	1,337	



SMALTOSISTEM®

Pasta opacante polivalente

Pasta opacante polivalente a solvente. Si può aggiungere alle finiture o ai converter nitro, poliuretanici, acrilici e sintetici che necessitano di essere opacizzate, seguendo lo schema riportato in TntNext.

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T950-OPAC-31	S	trasparente	lt 3,000			pz 2	1,046	



SMALTOSISTEM®

Paste testurizzanti

Pasta testurizzante polifunzionale, permette di ottenere superfici testurizzate fine con massima resistenza al graffio.

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T954-TEST-31	S	grana fine	lt 3,000			pz 2	0,977	
3-T955-TEST-31	S	grana grossa	lt 3,000			pz 2	0,949	
3-T956-TEST-31	S	grana media	lt 3,000			pz 2	0,959	

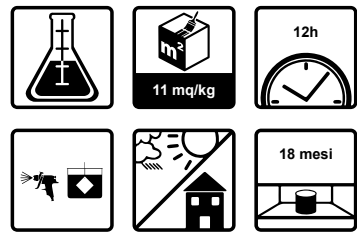
ANTIRUGGINE SOVRASPRUZZABILE



FERRUM

Converter antiruggine rapida essiccazione

Converter antiruggine rapidità di essiccazione tinteggiabile con paste SMALTOSYSTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di tutti i manufatti in ferro, carpenteria metallica, macchine agricole e macchine movimento terra.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-6272-CONV-10	S	trasparente	kg 0,850			pz 6	1,260	15
3-6272-CONV-52	S	trasparente	kg 4,250			pz 1	1,260	15
3-6272-CONV-87	S	trasparente	lt 20,000			pz 1	1,260	15

diluizione: 25-30% con 9095-0000 o 9037-0000.



FERRUM

Converter antiruggine rapida essiccazione

Converter antiruggine rapidità di essiccazione, massima competitività industriale, tinteggiabile con paste SMALTOSYSTEM secondo le formulazioni presenti in TntNest, ideale per la verniciatura di tutti i manufatti in ferro, carpenteria metallica, macchine agricole e macchine movimento terra.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-6273-CONV-81	S	trasparente	lt 17,000			pz 1	1,337	15

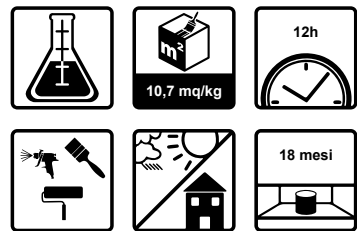
diluizione: 20-25% con 9095-0000 o 9037-0000.



FERRUM

Converter antiruggine universale

Converter antiruggine rapidità di essiccazione tinteggiabile con paste SMALTOSYSTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ottima adesione su lamiera ferrosa e leghe leggere. ideale per la verniciatura di manufatti industriali, macchine movimento terra e macchine agricole. Il suo aspetto vellutato lo rende adatto anche come mano unica di fondo e finitura.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T682-CONV-81	S	trasparente	lt 17,000			pz 1	1,415	15

gloss: 5-10.

diluizione: 20-25% con 9095-0000 o 9037-0000 per applicazioni a spruzzo, 15-20% con 9037-0000 o 9095-0000 per applicazioni a pennello.

ATTENZIONE: l'antiruggine della serie T682 non è miscelabile con fondi di altre serie.



PRIMER 36

Fondo sintetico per esterno

Fondo sintetico bianco per esterno, particolarmente indicato per la verniciatura di manufatti in legno dove è richiesto il riempimento delle porosità.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-0046-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,599	15

diluizione: 10-15% con 9037 per applicazioni a spruzzo.



FERRUM

Converter per fondo finitura antiruggine per ferro e lamiera zincata

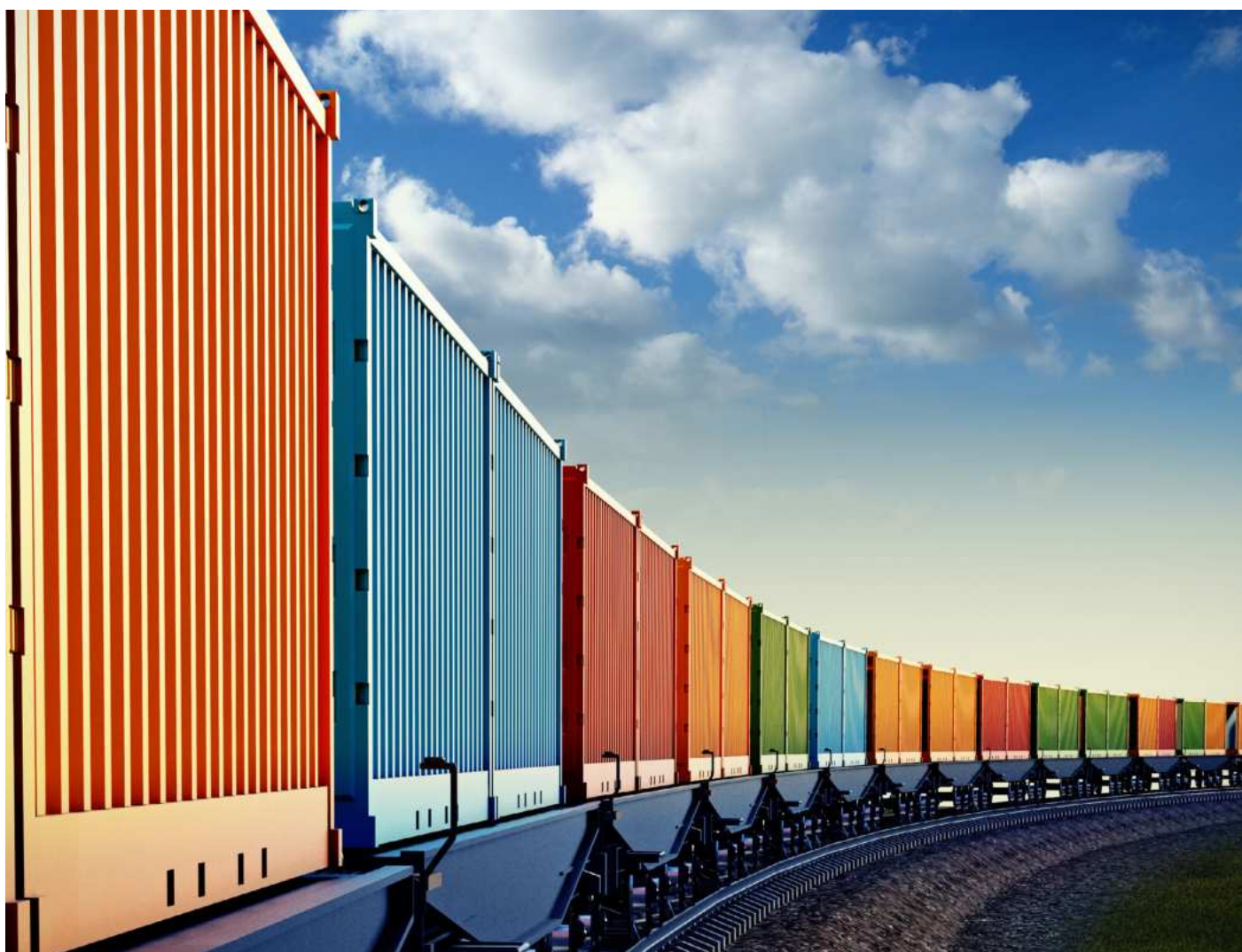
Fondo finitura antiruggine, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in Tnt Next, ideale per la verniciatura a pennello e rullo di supporti in ferro e lamiera zincata passivata (invecchiata o trattata con fosfatanti).



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-6505-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,248	15

gloss 60°: 15±2.

diluizione: su 100 parti di componente A: 2-5 % con 9037-0000 per applicazioni a pennello, 10-15% con 9037-0000 per applicazioni a spruzzo.





SCUDOFERRUM

Smalto micaceo grana grossa per leghe leggere

Smalto micaceo argento grana grossa massimo potere anticorrosivo e buona applicabilità ideale per la verniciatura di strutture in ferro come cancellate, ringhiere e lampioni dove si richiede una finitura tipo ferro battuto.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-6549-0401-07	S	argento	lt 0,750			pz 6	1,395	
3-6549-0401-25	S	argento	lt 2,500			pz 2	1,395	
3-6549-0401-84	S	argento	lt 16,000			pz 1	1,395	

diluizione: per applicazioni a pennello: 5-10% con 9037-0000, per applicazioni a spruzzo: 15-20% con 9037-0000, per applicazioni ad immersione: 10-15% con 9037-0000.



SCUDOFERRUM

Smalto micaceo grana fine

Smalto micaceo argento grana fine massimo potere anticorrosivo e buona applicabilità ideale per la verniciatura di strutture in ferro come cancellate, ringhiere e lampioni dove si richiede una finitura tipo ferro battuto.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-6539-V401-07	S	argento	lt 0,750			pz 6	1,487	
3-6539-V401-25	S	argento	lt 2,500			pz 2	1,487	
3-6539-0401-84	S	argento	lt 16,000			pz 1	1,487	

diluizione: 10% con 9037-0000 per applicazioni a pennello, 15-20% con 9037-0000 per applicazioni a spruzzo, 10-15% con 9037-0000 per applicazioni ad immersione.



SCUDOFERRUM

Smalto micaceo grana fine semilucido

Smalto micaceo argento grana fine semilucido massimo potere anticorrosivo, ottima resistenza all'esterno ideale per la verniciatura di strutture in ferro come cancellate, ringhiere e lampioni dove si richiede una finitura tipo ferro battuto.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2939-0401-07	S	argento	lt 0,750			pz 6	1,333	
3-2939-0401-25	S	argento	lt 2,500			pz 2	1,333	

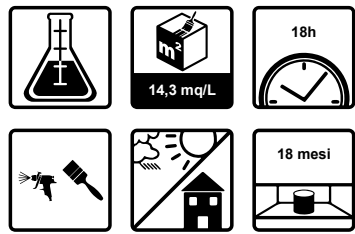
diluizione: 20-30% con 9037-0000 o ragia minerale per applicazioni a spruzzo, 5-8% con 9037-0000 o ragia minerale per applicazioni a rullo o pennello.



SINTAL

Converter opaco rapida essiccazione

Converter opaco rapida essiccazione, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di macchine agricole, macchine movimento terra, macchine per edilizia, rimorchi, veicoli industriali, macchine utensili, ponteggi, gru, botti spandiconcime.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2701-RESN-40		trasparente	kg 3,750			pz 1	1,203	15
3-2701-RESN-83	S	trasparente	lt 14,000			pz 1	1,203	15

gloss 60°: 10±5.
diluizione: 20-25% con 9095-0000 o 9037-0000.



SINTAL

Converter semilucido rapida essiccazione

Converter semilucido rapida essiccazione, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di macchine agricole, macchine movimento terra, macchine per edilizia, rimorchi, veicoli industriali, macchine utensili, ponteggi, gru, botti spandiconcime.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T272-CONV-10	S	trasparente	kg 0,750			pz 6	1,234	25
3-T272-CONV-35	S	trasparente	kg 3,000			pz 1	1,234	25
3-T272-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,234	25
3-2702-RESN-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,198	13-25

gloss 60°: 30±5.
diluizione: 20-25% con 9095-0000 o con 9037-0000.
NB: e' possibile catalizzare il prodotto con T530-0699 nella percentuale del 5-10%, in questo caso diluire con 9051-0000.



SINTAL

Converter lucido rapida essiccazione

Converter lucido rapida essiccazione tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura e la riverniciatura di bombole per il gas e fusti metallici.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2703-RESN-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,150	13-25

gloss 60°: 95±5.
diluizione: 20-25% con 9037-0000, consigliato quando si sovravernicia e si lavora in estate, applicando a rullo o 15-20% con 9095-0000.

— FINITURE MONOCOMPONENTI 1K



SINTAL

Converter lucido rapida essiccazione ottima resistenza all'esterno

Converter lucido rapida essiccazione tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ottima resistenza all'esterno ideale per la verniciatura di macchine agricole, macchine movimento terra, macchine per edilizia, rimorchi, veicoli industriali, macchine utensili, ponteggi, gru, botti spandiconcime.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2706-RESN-87	S	trasparente	lt 20,000			pz 1	1,062	13-25

gloss 60°: 95±5.

diluizione: 20-25% con 9037-0000, consigliato quando si sovravernicia e si lavora in estate, applicando a rullo o 15-20% con 9095-0000.



SINTAL

Converter lucido rapida essiccazione,ottima resistenza all'esterno

Converter lucido rapida essiccazione,ottima resistenza all'esterno pigmentabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di macchine agricole, macchine movimento terra, macchine per edilizia, rimorchi, veicoli industriali, macchine utensili, ponteggi, gru, botti spandiconcime.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2708-RESN-10	S	trasparente	kg 0,800			pz 6	1,054	13-25
3-2708-RESN-35	S	trasparente	kg 3,500			pz 1	1,054	13-25
3-2708-RESN-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,054	13-25
3-2708-RESN-87	S	trasparente	lt 20,000			pz 1	1,054	13-25

gloss 60°: 95±5.

diluizione: 10-20% con 9037-0000, per applicazioni a rullo e a pennello, 5-15% con 9095-0000.



SINTAL

Converter lucido rapida essiccazione

Converter lucido rapida essiccazione,massima competitività commerciale, ideale per la verniciatura di macchine agricole, telai, macchine movimento terra, veicoli industriali, macchine utensili.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2709-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	0,986	13-25
3-2709-CONV-95	S	trasparente	lt 180,000			pz 1	0,986	13-25

gloss 60°: 90-100.

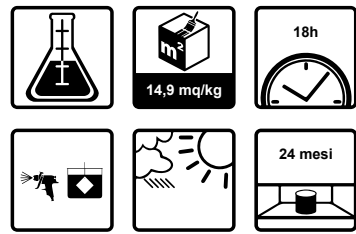
diluizione: 10-20% con 9037-0000, per applicazioni a rullo e a pennello, 5-15% con 9095-0000.



SINTAL

Converter lucido massimo riempimento e resistenza all'esterno

Converter lucido massimo riempimento e resistenza all'esterno, tinteggiabile con paste SMARTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, adatto per applicazioni "a mano unica" (diretto su ferro) con alta resistenza all'esterno. I settori dove trova applicazione il prodotto sono: macchine agricole, macchine movimento terra, carrelli elevatori, gru, carpenteria metallica.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2890-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,155	13-25

gloss 60°: 95±5.

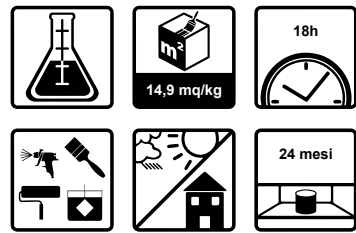
diluizione: applicazioni a pennello: 5-8% con diluente sintetico 9037-0000, applicazioni con aerografo convenzionale: 20-25% con 9095-0000 o con 9037-0000, applicazioni a caldo: 12-14% con 9095-0000 o con 9037-0000.



SINTAL

Converter lucido rapida essiccazione, ottima resistenza all'esterno

Converter lucido rapida essiccazione, ottima resistenza all'esterno, tinteggiabile con paste SMARTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di carri agricoli, elevatori, seminatrici, trebbiatrici, macchine agricole in genere, carrelli elevatori, grues, ponteggi e macchine movimento terra.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2809-CONV-87	S	trasparente	lt 20,000			pz 1	0,931	25

gloss 60°: 90-100.

diluizione: a spruzzo 13-18% con 9037-0000 o ragia minerale, a pennello o rullo 5-8% con 9037-0000 o ragia minerale.



SINTAGEL

Converter antiruggine tixotropico lucido

Converter antiruggine tixotropico lucido tinteggiabile con paste SMARTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, mano unica, ideale per la verniciatura di cancellate, serrande e ringhiere.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2606-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,052	25

gloss 60°: 85-90.

diluizione: necessaria solo nel periodo estivo per dare una migliore pennellabilità si consiglia di diluire un 5-7% con 9037-0000.



SINTAGEL

Converter antiruggine tixotropico semilucido

Converter antiruggine tixotropico semilucido pigmentabile con paste SMARTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, mano unica, ideale per la verniciatura di cancellate, serrande e ringhiere.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2621-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,116	25

gloss 60°: 15-20.

diluizione: necessaria solo nel periodo estivo con 9037-0000.

— FINITURE MONOCOMPONENTI 1K



SINTAL

Converter sintetico vellutato per ferro e legno

Converter sintetico vellutato per ferro e legno preventivamente trattati con una mano di fondo. tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext. Il prodotto è consigliato per applicazioni destinate all'interno; può essere utilizzato anche per applicazioni destinate all'esterno con fondi adeguati.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T262-CONV-10	S	trasparente	kg 0,750			pz 6	0,994	18-35
3-T262-CONV-35	S	trasparente	kg 3,000			pz 1	0,994	18-35
3-T262-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	0,994	18-35

gloss 60°: 12-15.

diluizione: 5-10% con 9037-0000 per applicazioni a pennello, 10-20% con 9037-0000 per applicazioni a spruzzo.



CORALLUX

Converter sintetico lucido per ferro e legno

Converter sintetico lucido rapida essiccazione ottima distensione per ferro e legno, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di serramenti in legno, recinzioni, manufatti in ferro, serrande e box.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T300-CONV-10	S	trasparente	kg 0,650			pz 6	0,926	18-35
3-T300-CONV-35	S	trasparente	kg 2,600			pz 1	0,926	18-35
3-T300-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	0,926	18-35

gloss 60°: 90-95.

diluizione: 5-10% con 9037-0000 per applicazioni a pennello, 10-20% con 9037-0000 per applicazioni a spruzzo.



CORALLUX

Converter sintetico lucido per ferro e legno minimo contenuto di C.O.V.

Converter sintetico lucido ottima distensione per ferro e legno minimo contenuto di C.O.V. tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di serramenti in legno, recinzioni, manufatti in ferro, serrande e box.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-3010-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	0,992	18-35

gloss 60°: 90-95.

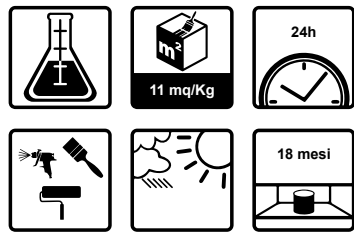
diluizione: 7-10% con 9037-0000 per applicazioni a spruzzo. Per l'applicazione a spruzzo è necessaria effettuarla negli impianti autorizzati.



TUGOSTIL

Converter clorovinilico

Converter clorovinilico buon potere anticorrosivo e resistenza alle intemperie tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di lamiere zincate, leghe leggere o dove vi sono particolari problemi di adesione. Consigliata la sovraverniciatura con smalti sintetici. Può essere applicato anche ad alti spessori per la protezione di containers, cassoni di camion, sottoscocca per carri ferroviari, carri ponte, grondaie, pluviali e tetti.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-0090-CONV-12	S	trasparente	kg 0,750			pz 6	1,333	13-25
3-0090-CONV-35	S	trasparente	kg 3,000			pz 1	1,333	13-25
3-0090-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,333	13-25

0090-XXX Listino Rivendita.

gloss 60°: 28-32

diluizione: 1-5% con 9037-0000 a rullo e pennello, 10-15% con 9037-0000 a spruzzo

Attenzione: non diluire assolutamente con ragia minerale.

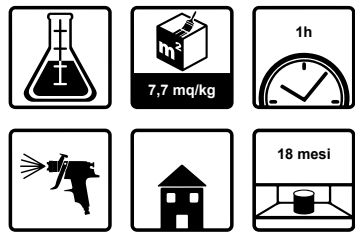




NITRAL

Converter nitro vellutato

Converter nitro vellutato ottima rapidità di essiccazione e facile applicazione integgiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di arredi in stile arte povera.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T113-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	0,959	10-20

gloss 60°: 8-12.

diluizione: 50-70% con diluente nitro 9095-0000.



NITRAL

Converter nitro lucido

Converter nitro lucido ottima rapidità di essiccazione e facile applicazione integgiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di macchine utensili, minuteria metallica, macchine agricole. Dopo completa essiccazione il prodotto è resistente al lavaggio con benzina; è inoltre possibile effettuare la lucidatura del film con pasta abrasiva e polish.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T130-CONV-10	S	trasparente	kg 0,800			pz 6	0,997	10-20
3-T130-CONV-35	S	trasparente	kg 3,500			pz 1	0,997	10-20
3-T130-CONV-82	S	trasparente	lt 15,000			pz 1	0,997	10-20

gloss 60°: 80-85.

diluizione: 70-100% con diluente nitro 9095-0000.



NITRAL

Converter nitro lucido industriale

Converter nitro lucido industriale tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di macchine utensili, minuteria metallica, macchine agricole.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T135-CONV-81	S	trasparente	lt 17,000			pz 1	0,966	10-20

gloss 60°: 80-85.

diluizione: 60-70% con diluente nitro 9095-0000.



NITRAL

Converter nitro lucido effetto martellato

Converter nitro lucido effetto martellato tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di mobili metallici, scaffalature, quadri elettrici, motori elettrici.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-1389-0000-87	S	alluminio	lt 20,000			pz 1	1,008	-

gloss 60°: 85-95.

diluizione: 30-40% con diluenti nitro 9095-0000 per martellature grana grossa, 20-25% con diluenti nitro 9095-0000 per martellature grana fine.



CATALIK

Converter nitro ureico a catali acida

Converter nitro ureico a catali acida tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di arredamenti metallici, scaffalature, apparecchi di illuminazione. Da utilizzare solo per supporti destinati all'interno.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T570-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,008	25

gloss 60°: 80-85.

catalizzatori: 9080-0000 100% a peso.

diluizione: su 100 parti di base A: non necessaria; eventualmente diluire con diluente nitro 9095-0000.





ALCEITE

Converter al cloroaccaiu lucido

Converter al cloroaccaiu lucido, ottima rapidità di essiccazione, buona resistenza alle aggressioni chimiche e alla corrosione in ambienti molto umidi ad atmosfera marina tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la protezione di manufatti industriali e agricoli esposti a forte umidità o ambienti chimicamente aggressivi.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T510-CONV-82	S	trasparente	lt 15,000			pz 1	1,047	25

gloss 60°: 85-100.

diluizione: 40-50% con diluente sintetico 9037-0000 per applicazioni a spruzzo, 10-20% con diluente sintetico 9037-0000 per applicazioni a pennello, 20-30% con diluente sintetico 9037-0000 per applicazioni a rullo.



ALCEITE

Converter al cloroaccaiu opaco

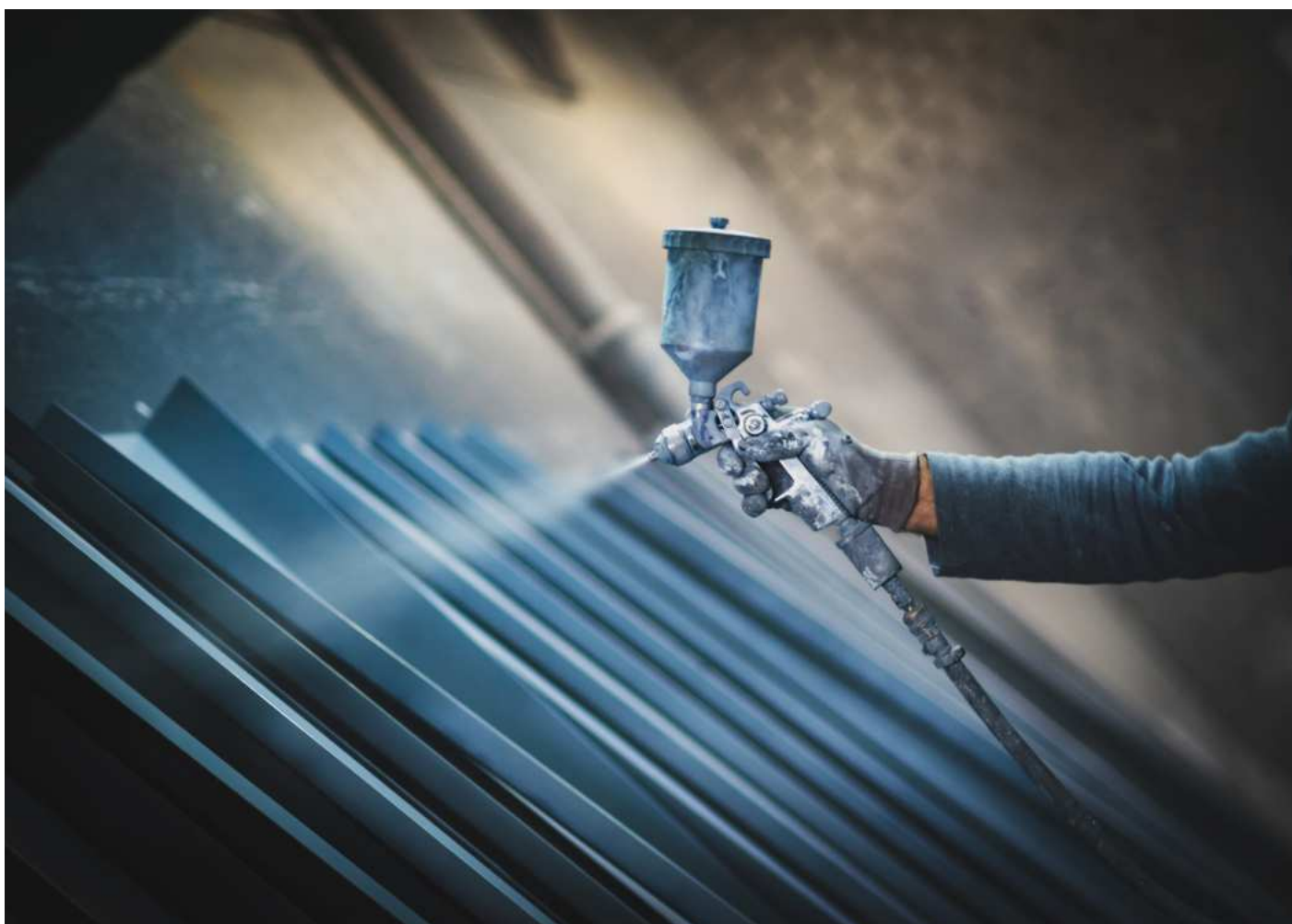
Converter al cloroaccaiu opaco, massima copertura, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di container.

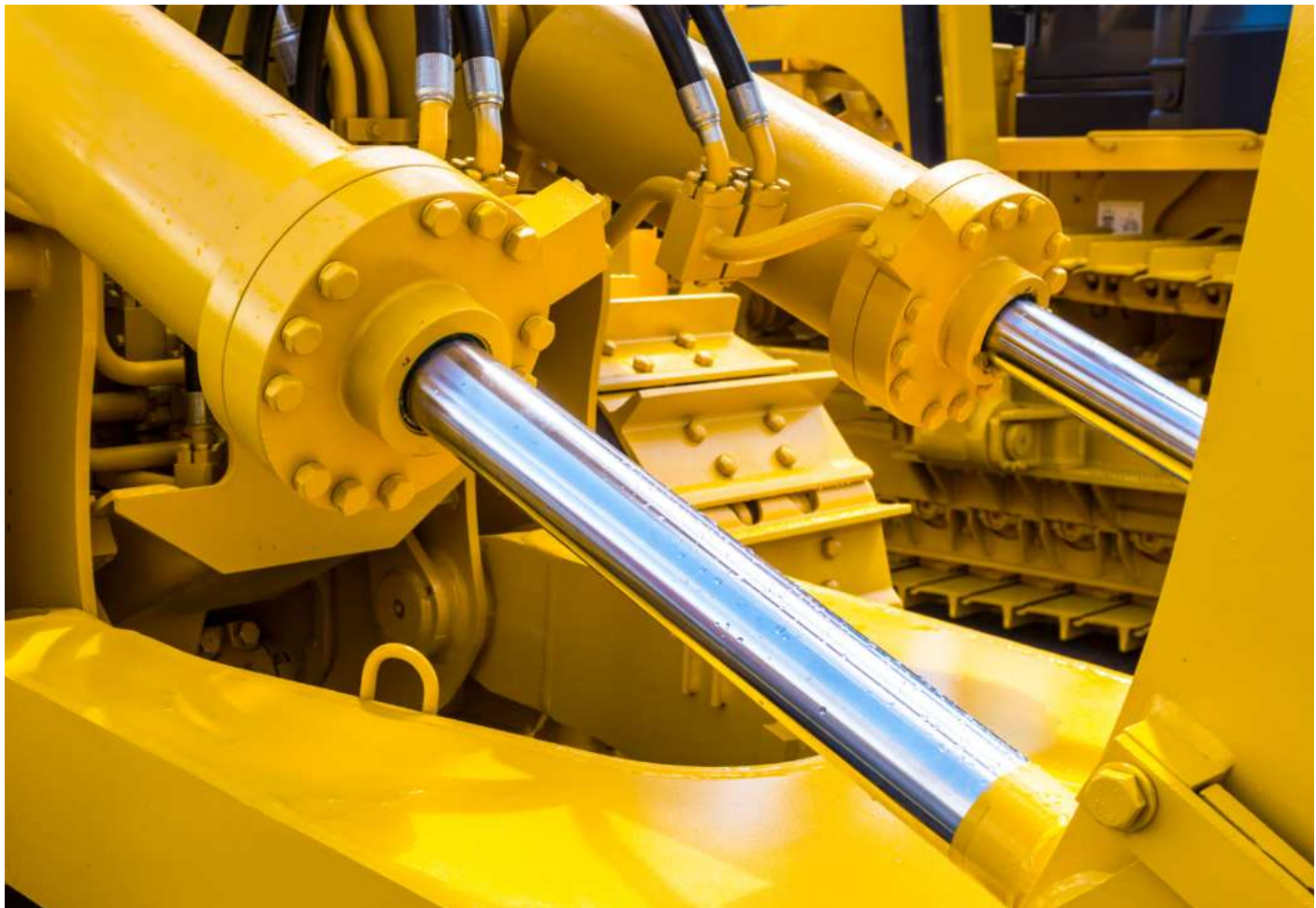


codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5101-RESN-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,540	15

gloss 60°: 45-50.

diluizione: 15-20% con diluente nitro 9095-0000.





EPOX

Converter per fondi epossidici

Converter per fondo epossidico bicomponente massima adesione, buona resistenza alla corrosione, tinteggiabile con paste SMARTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext ideale per la protezione di carpenteria industriale, macchine utensili, manufatti industriali in ferro, lamiera zincata e leghe leggere.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T523-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,521	15

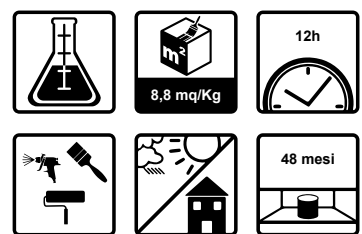
catalizzatori: 9925-7779 rapido 25% a peso, 9926-0000 rullo-pennello 25% a peso, 9926-7779 aria-forno 20% a peso.
diluizione: catalizzando con 9926-0000 e con 9926-7779: 10-20% su 100 parti di base A con diluente nitro 9095-0000; catalizzando con 9925-7779: 10-20% su 100 parti di base A con diluente epox 9043-0000.



EPOX

Converter per fondi epossidici al fosfato di zinco

Converter per fondi epossidici al fosfato di zinco massima adesione e resistenza alla corrosione, tinteggiabile con paste SMARTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la protezione di carpenteria industriale, macchine utensili, manufatti industriali, carrozzeria industriale, dove si richiede una elevata protezione contro la corrosione.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5204-2140-84	S	biancastro	lt 16,000			pz 1	1,486	15

catalizzatori: 9925-7779 rapido 25% a peso, 9926-0000 rullo-pennello 25% a peso, 9926-7779 aria-forno 20% a peso.
diluizione: su 100 parti di componente A: 10-20% con diluente nitro 9095-0000 catalizzando con 9926-0000 e con 9926-7779, 10-20% con diluente epossidico 9043-0000 catalizzando con 9925-7779.



URACRIL

Converter per fondo poliacrilico massimo riempimento

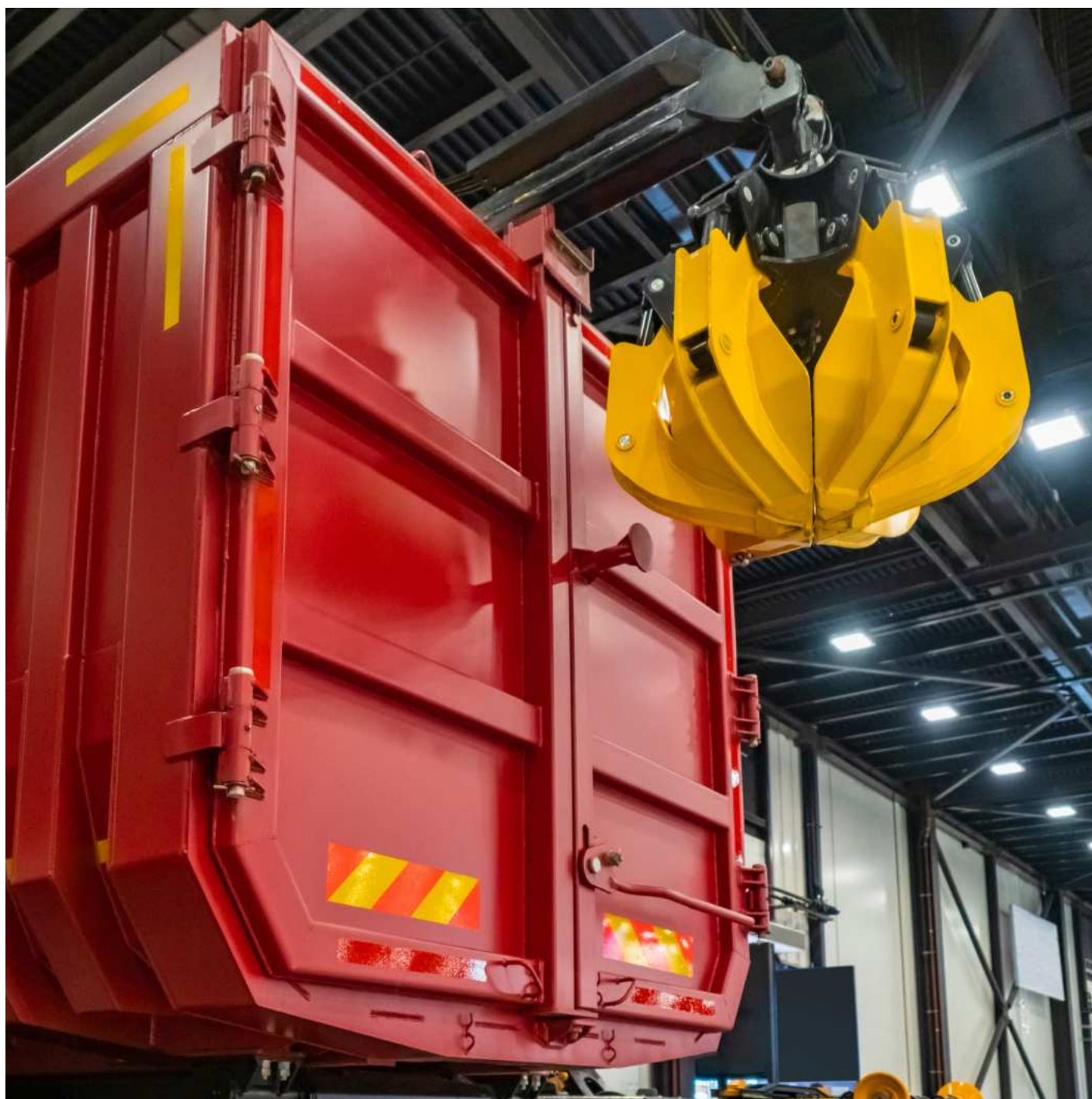
Converter poliacrilico massimo riempimento, buon potere antiruggine per ferro e leghe leggere. Tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, può essere sovraverniciato con smalti e pitture di ogni tipo: epossidici, poliuretanici e acrilici.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5827-CONV-10	S	trasparente	kg 0,750			pz 6	1,465	25
3-5827-CONV-35	S	trasparente	kg 3,000			pz 1	1,465	25
3-5827-CONV-83	S	trasparente	lt 14,000			pz 1	1,465	25
3-5827-2575-83	S	trasparente	lt 14,000			pz 1	1,375	25

catalizzatori: 9906-0699 15% a peso, 9950-0699 20% a peso.

diluizione: valori riferiti al prodotto base: 10-20% con 9055-0000 o 10-20% con 9053-0000.

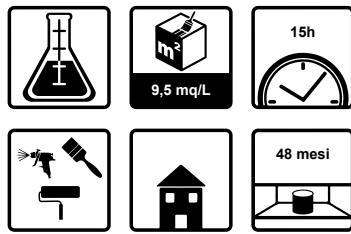




EPOX

Converter epossidico lucido massima durezza superficiale e resistenza chimica

Converter epossidico lucido massima durezza superficiale e resistenza chimica tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di manufatti sottoposti alle aggressioni di agenti chimici corrosivi, impianti chimici, cartiere, macchine utensili; può anche essere utilizzato per l'impregnazione del cemento.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T520-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,023	18

gloss 60°: 90.

catalizzatori: 9925-7779 rapido 40% a peso, 9926-0000 rullo-pennello 35% a peso, 9926-7779 aria-forno 30% a peso

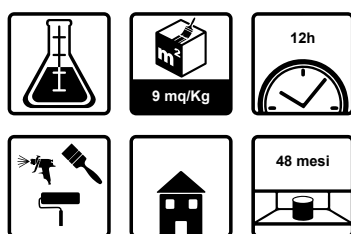
diluizione: valori riferiti al prodotto base: 30-50% per applicazioni a rullo e pennello, 50-70% per applicazioni a spruzzo.

NB: per applicazioni con catalizzatori 9926-0000 o 9926-7779 utilizzare diluente per nitro 9095-0000; per applicazioni con catalizzatori 9925-7779 utilizzare diluente per epossidici 9043-0000.

EPOX

Converter epossidico semilucido massima durezza superficiale e resistenza chimica

Converter epossidico semilucido massima durezza superficiale e resistenza chimica tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di manufatti sottoposti alle aggressioni di agenti chimici corrosivi, impianti chimici, cartiere, macchine utensili; può anche essere utilizzato per l'impregnazione del cemento.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T521-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,258	35

gloss 60°: vedi TDS.

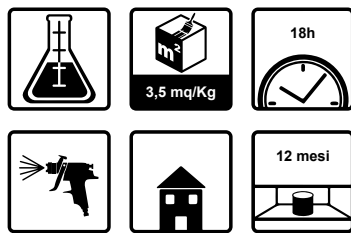
catalizzatori: 9925-7779 rapido 35% a peso, 9926-0000 rullo-pennello 35% a peso, 9926-7779 aria-forno 30% a peso

diluizione: catalizzando con 9926-0000, 9926-7779, 9926-4068 30-50% con diluente nitro 9095-0000, catalizzando con 9925-7779 30-50% con diluente epossidico 9043-0000.

EPOX

Converter buccante epossidico lucido

Converter buccante epossidico lucido tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura a mano unica di macchine utensili, arredamenti metallici, industria chimica e petrolchimica o per applicazioni edili.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T528-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,380	15
3-T528-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,380	15

gloss 60°: 80-90.

catalizzatori: 9926-0000 25% a peso 40% volume, 9925-7779 25% peso 35% volume, 9926-7779 20% peso 30% volume, 9926-4068 40% peso 55% volume

diluizione: su 100 parti di componente A: mano liscia, catalizzando con 9926-4068, 9926-7779 e 9926-0000, 40-50% con diluente nitro 9095-0000 o 9095-2000; catalizzando con 9925-7779: 40-50% con diluente epossidico 9043-0000, mano buccata: il prodotto va utilizzato solo catalizzato; eventualmente diluire un 5% usando, a seconda del catalizzatore, i diluenti precedentemente consigliati.

— FINITURE EPOSSIDICHE 2K



EPOX

Converter buccante epossidico semilucido

Converter buccante epossidico lucido tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura a mano unica di macchine utensili, arredamenti metallici, industria chimica e petrolchimica o per applicazioni edili.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5284-CONV-83	S	trasparente	lt 14,000			pz 1	1,530	15

gloss 60°: 80-85.

catalizzatori: 9927-7779 15% a peso.

diluizione: 20-30% per eventuale prima mano liscia; 5-10% max. per mano bucciata 10-20% per bucciatura diretta a due mani incrociate con diluente nitro 9095-0000.



EPOX

Converter epossidico ceramizzato

Converter epossidico ceramizzato massima copertura,durezza superficiale e resistenza chimica tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM, ideale per la verniciatura di particolari da interno, dove sia richiesto un elevato potere anti-scratch unito ad un apprezzabile aspetto estetico. E' applicabile sia in mano unica che come smalto a finire.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5290-CONV-84		trasparente	lt 16,000			pz 1	1,426	15

gloss 60°: 85±5.

catalizzatori: 9927-7779 20% a peso.

diluizione: 10-20% con 9043-0000 diluente per epossidici,10-20% con 9095-0000 diluente nitro.



EPOX

Converter epossivinilico semilucido

Converter epossivinilico semilucido tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di manufatti e impianti sottoposti alle aggressioni di agenti chimici o in ambienti particolarmente umidi dove è richiesta una facilità di manutenzione.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5252-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,380	25

gloss60°:55±5.

catalizzatori: 9926-0000 10% peso,15% volume.

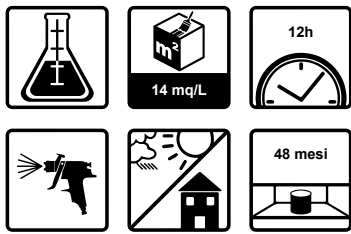
diluizione: 20-30% con 9043-0000 o 20-30% con 9095-0000.



URETEL

Converter poliacrilico lucido

Converter policrilico lucido buona brillantezza e resistenza agli agenti atmosferici tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di macchine utensili, macchine agricole e macchine movimento terra, manufatti industriali e arredamenti.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T530-CONV-79	S	trasparente	lt 13,000			pz 1	1,036	35

gloss 60°: 90-100.

catalizzatori: 9912-0699 per interno 50% a volume, T530-0699 esterno 100% a volume.

diluizione: 10-20% con 9051-0000, 10-20% con 9055-0000 o 10-20% con 9095-0000 (solo se catalizzato con 9912-0699).



URETEL

Converter poliuretanico opaco

Converter per smalti poliuretanici bicomponenti opachi intensi di impiego universale, per manufatti in legno e metallo. Dotato di buona uniformità di film, durezza superficiale e resistenza chimica. È particolarmente indicato per la finitura laccata opaca di porte e infissi in legno sia per interno che esterno e di manufatti metallici, preventivamente trattati con primer idonei, anche destinati all'esterno, ma dove non sono richieste particolari performance di durabilità.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5331-CONV-35		trasparente	kg 2,600			pz 1	1,158	35
3-5331-CONV-79	S	trasparente	lt 13,000			pz 1	1,158	35

gloss 60°: 35±5.

catalizzatori: T530-0699 50% peso, 65% volume, 9907-0699 50% peso, 65% volume.

diluizione: 10-20% con 9051-0000 diluente per poliuretanici, 10-20% con 9055/0000 diluente per carrozzeria industriale.



URETEL

Converter poliuretanico lucido

Smalto formulato con resine poliestere idrossilate sature in combinazione con poliisocianati alifatici e misto aromatici/alifatici. Può essere utilizzato sia per interno che per esterno. Trova impiego nel settore industria e nella carrozzeria industriale per la verniciatura di sponde, allestimenti vari, carri soccorso, furgonature, carri frigorifero, cisterne, macchine movimento terra, macchine agricole, cicli e motocicli.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5355-CONV-10	S	trasparente	kg 0,650			pz 6	1,046	35
3-5355-CONV-35	S	trasparente	kg 2,600			pz 1	1,046	35
3-5355-CONV-87	S	trasparente	lt 20,000			pz 1	1,046	35

gloss 60°: 90-100.

catalizzatori: 9906-0699 25% a volume, 9909-0699 50% a volume, T530-0699 50% a volume.

diluizione: 25-30% con 9051-0000, 25-30% con 9055-0000 o 25-30% con 9053-0000, consigliato quando la temperatura di applicazione è superiore ai 30°C.



URETEL

Converter poliuretanico extra lucido

Converter poliuretanico extra lucido tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per verniciature di pregio nel settore della carrozzeria industriale. È utilizzabile anche nel settore industriale e nel settore del legno per finiture altamente brillanti e di pregio.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T535-CONV-79	S	trasparente	lt 13,000			pz 1	1,073	35
3-T535-CONV-87	S	trasparente	lt 20,000			pz 1	1,073	35

gloss 60°: 90-100.

catalizzatori: 9906-0699 50% a volume, 9909-0699 100% a volume, T530-0699 -ESTERNO 100% a volume.

diluizione: 20-30% con diluente poliuretanico 9051-0000 o 9055-0000, nel periodo estivo o su grosse superfici utilizzare il diluente ritardante 9058-0000.



URETEL

Converter poliuretanico rilucidabile extra lucido

Converter poliuretanico rilucidabile extra lucido, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura industriale di sponde, allestimenti vari, carri soccorso, furgonature, carri frigorifero, cisterne, macchine movimento terra, macchine agricole, cicli e motocicli.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5350-2575-87	S	trasparente	lt 20,000			pz 1	1,046	35

gloss 60°: 90-100.

catalizzatori: 9906-0699 50% a volume, 9909-0699 100% a volume, T530-0699 100% a volume.

diluizione: valori riferiti al prodotto base: 20-30% con 9051-0000, 20-30% con 9055-0000 o 20-30% con 9053-0000.



URETEL

Converter poliuretanico lucido per carrozzeria industriale

Converter poliuretanico lucido per carrozzeria industriale, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext. Grazie all'ottima verticalità viene consigliato per applicare spessori medio-alti.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5345-2575-82	S	trasparente	lt 15,000			pz 1	1,426	35

gloss 60°: 90-100.

catalizzatori: 9906-0699 50% a volume, 9909-0699 100% a volume, T530-0699 100% a volume.

diluizione: 5-10% con 9053-0000, 5-10% con 9055-0000 o 5-10% con 9058-MS00.



URETEL

Converter poliuretanico opaco

Converter poliuretanico opaco tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM ideale per la verniciatura di macchine utensili, arredi metallici, macchine movimento terra, prefabbricati, serramenti metallici.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5351-CONV-79	S	trasparente	lt 13,000			pz 1	1,144	35

gloss 60°: 25-30.

catalizzatori: T530-0699 50% a peso 70% a volume, 9909-0699 50% a peso 70% a volume, 9906-0699 25% a peso 35% a volume.

diluizione: su 100 parti di base A: 20-30% con diluente poliuretanico 9051-0000 (50% nella stagione estiva).



URETEL

Converter poliuretanico semilucido

Converter poliuretanico semilucido tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per verniciature di macchine utensili, manufatti industriali serramenti metallici e arredi.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T532-CONV-10	S	trasparente	kg 0,650			pz 6	1,146	35
3-T532-CONV-35	S	trasparente	kg 2,600			pz 1	1,146	35
3-T532-CONV-79	S	trasparente	lt 13,000			pz 1	1,146	35

gloss 60°: 45-65.

catalizzatori: 9906-0699 35% a volume, 9909-0699 70% a volume, 9912-0699 per interno 50% a volume, T530-0699 per esterno 70% a volume.

diluizione: su 100 parti di componente A: 20-30% con diluente poliuretanico 9051-0000 o 9055-0000 (50% nel periodo estivo o su grosse superfici).



URETEL

Converter buccante poliuretanico

Converter buccante poliuretanico tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di arredi metallici, macchine utensili, apparecchiature, quadri elettrici, manufatti industriali, piccoli elettrodomestici.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T538-CONV-82	S	trasparente	lt 15,000			pz 1	1,176	15

gloss 60°: 95.

catalizzatori: 5308-0699 20% a volume, 5380-0699 20% a volume, T530-0699 40% a volume.

diluizione: mano liscia: 25-40% con diluente poliuretanico 9051-0000, oppure con diluenti nitro 9095-0000, mano bucciata: 5-10% massimo con diluente poliuretanico 9051-0000, oppure con diluenti nitro 9095-0000.



URETAL

Converter micaceo poliuretanico

Converter micaceo poliuretanico tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per verniciature di ponti cancellate e ringhiere.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5339-0401-41	S	argento	lt 4,000			pz 1	1,615	-
3-5339-0401-84	S	argento	lt 16,000			pz 1	1,615	-

catalizzatori: 9906-0699 40% a volume, 9909-0699 80% a volume, T530-0699 80% a volume.

diluizione: 15-25% con diluente poliuretanico 9051-0000.





URACRIL

Converter poliacrilico lucido per carrozzeria industriale

Converter poliacrilico lucido per carrozzeria industriale tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TNTNEXT ideale per la verniciatura di macchine movimento terra, macchine agricole, cicli e motocicli, serbatoi.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5800-CONV-79	S	trasparente	lt 13,000			pz 1	1,035	35

gloss 60°: >90.

catalizzatori: 9950-0699 40% a peso, 9906-0699 30% a peso.

diluizione: 15-20% massimo con diluente 9051-0000, 9055-0000 o 9053-0000 (oltre i 30°C).



URACRIL

Converter poliacrilico lucido adesione diretta

Converter poliacrilico lucido adesione diretta mano unica tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di elementi in alluminio, ferro, ottone, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5820-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	0,980	25

gloss 60°: 90-100.

catalizzatori: 9906-0699 20% a volume.

diluizione: 30% con diluente per poliuretanici 9051-0000, 9055-0000 o 9053-0000 (oltre i 30°C).



URACRIL

Converter poliacrilico semilucido adesione diretta

Converter poliacrilico semilucido adesione diretta mano unica tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di elementi in alluminio, ferro, ottone, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5822-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,176	25

gloss 60°: 40-50.

catalizzatori: 9906-0699 12% a peso 15% a volume, 9909-0699 25% a peso 35% a volume.

diluizione: 30% con diluente per poliuretanici 9051-0000, 9055-0000 o 9053-0000 (oltre i 30°C).



URACRIL

Converter poliacrilico semilucido adesione diretta UV ABSORSER

Converter poliacrilico semilucido adesione diretta UV absorser mano unica tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM ideale per la verniciatura di elementi in alluminio, ferro, ottone, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5822-UV -84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,173	25

gloss 60°: 40-50.

catalizzatori: 9906-0699 12% a peso 15% a volume, 9909-0699 25% a peso 35% a volume.

diluizione: 20-30% con diluente per poliuretanici 9051-0000, 9055-0000 o 9053-0000 (oltre i 30°C).



URACRIL

Converter poliacrilico opaco adesione diretta

Converter poliacrilico opaco adesione diretta mano unica tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per la verniciatura di elementi in alluminio, ferro, ottone, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5821-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,195	25

gloss 60°: 10-20.

catalizzatori: 9906-0699 20% a volume, 9909-0699 25% a volume.

diluizione: 30% con diluente per poliuretanici 9051-0000, 9055-0000 o 9053-0000 (over 30°C).



URACRIL

Converter poliacrilico semilucido DTM

Converter poliacrilico semilucido DTM,tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, applicato a mano unica consente di ottenere ottime finiture ad adesione diretta su acciaio, alluminio, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5812-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,242	25

gloss 60°: 70-80.

catalizzatori: 9906-0699 20% a peso, 9950-0699 25% a peso.

diluizione: 20-30% con diluente per poliuretanici 9051-0000 o 9053-0000, in funzione della temperatura di applicazione (9051-0000 bassa temperatura, 9053-0000 temperatura superiore ai 25°C).



URACRIL H.S.

Converter poliacrilico semilucido massima copertura

Converter poliacrilico semilucido tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, idoneo per la verniciatura di macchine agricole, utensili, movimento terra, veicoli industriali, arredi metallici, etc.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5872-CONV-84		trasparente	lt 16,000			pz 1	1,288	35

gloss 60°: 60-70.

catalizzatori: 9906-0699 60% a volume.

diluizione: 5-10% con 9055-0000, 5-10% con 9053-0000 o 5-10% con 9058-0000.

Durante la stagione estiva con temperature oltre i 25°C e con umidità superiore al 60% è necessario aumentare la diluizione per evitare che il film possa essiccare troppo rapidamente in superficie.



URACRIL

Converter poliacrilico lucido massima copertura

Converter poliacrilico lucido tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per applicazioni nel settore della carrozzeria industriale. Prodotto ad alto solido conforme al DL 161 per quanto riguarda il contenuto di COV in applicazione.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5879-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,031	35

gloss 60°: >90.

catalizzatori: 99HS-0699 33% a volume.

diluizione: 5-10% con 9055-0000 o 5-10% con 9053-0000.



URACRIL

Converter acrilico semilucido buccato massima copertura

Converter acrilico semilucido buccato massima copertura, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ottima adesione diretta su supporti in ferro, alluminio, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5883-CONV-84	S	trasparente	lt 16,000			pz 1	1,285	15

gloss 60°: 50-70.

catalizzatori: 9906-0699 20% a peso 25% a volume.

diluizione: per applicazione mano liscia: 10-30% con diluenti per poliuretanici 9051-0000, 9055-0000 o 9053-0000, per applicazione mano buccata 0-10% con diluenti per poliuretanici 9051-0000, 9055-0000 o 9053-0000.



URACRIL

Converter acrilico bicomponente buccato

Converter acrilico bicomponente buccato grana fine, dotato di un'ottima resistenza all'abrasione, adesione su materiali plastici e resistenza all'ingiallimento. Particolamente indicato per la verniciatura di mobili per ufficio, computer, cruscotti, attrezzature odontotecniche e per parrucchieri.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T588-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	1,230	25

gloss 60°: 30-40.

catalizzatori: 9906-0699 15% a volume, 9909-0699 35% a volume, 9950-0699 20% a volume.

diluizione: 5-10% di diluente poliuretanico 9051-0000 o 9055-0000.





URACRIL

Converter poliacrilico opaco metallizzato

Converter poliacrilico opaco metallizzato, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TNTNEXT. Campo d'impiego: nel settore dell'arredamento dove sono richieste finiture con effetto estetico simile all'alluminio sabbiato fine (satinatura). Settore ferro: carrozzeria industriale, arredi metallici, macchine utensili, cicli e motocicli, e oggettistica. Settore legno: mobili, cornici battiscopa, arredi di stand, banconi negozi, articoli da vetrina e oggettistica.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5383-CONV-84	S	alluminio	lt 16,000			pz 1	0,976	-

gloss 60°: 8-12.
catalizzatori: 9906-0699 15% a volume, 9909-0699 30% a volume.
diluizione: 50-80% con diluente per poliuretanici 9051-0000.



URACRIL

Converter poliacrilico opaco madreperla

Converter poliacrilico opaco madreperla, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext. Campo d'impiego: nel settore dell'arredamento dove sono richieste finiture con effetto estetico simile all'alluminio sabbiato fine (satinatura). Settore ferro: carrozzeria industriale, arredi metallici, macchine utensili, cicli e motocicli, e oggettistica. Settore legno: mobili, cornici battiscopa, arredi di stand, banconi negozi, articoli da vetrina e oggettistica.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5383-PERL-41	S	madreperla fine	lt 4,000			pz 1	1,021	-

gloss 60°: 5-6.
catalizzatori: 9906-0699 15% a volume, 9909-0699 30% a volume.
diluizione: 50-80% con diluente per poliuretanici 9051-0000.



URACRIL

Converter trasparente opaco

Converter trasparente opaco, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM ideale per la formulazione di colori ad effetto metallizzato e micalizzato. E' inoltre possibile utilizzare 2285-CONV in combinazione con 5640-0000 per i cicli termoreticolanti e con 9900-2444 per cicli ad aria o a forno (60-80°C).



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-2285-CONV-61	S	trasparente	lt 10,000			pz 1	0,922	15

catalizzatori: 9909-0699 10% a peso.
diluizione: 15-30% con 9051-0000, 15-30% con 9055-0000.



URACRIL

Converter poliacrilico metallizzato grana fine

Converter poliacrilico argento metallizzato grana fine ottima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici e brillantezza, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per finiture a lucido diretto in carrozzeria industriale e nel settore legno per effetti particolari.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T536-CONV-61	S	argento	lt 10,000			pz 1	1,059	-

gloss 60°: 85-90.

catalizzatori: 9906-0699 25% a volume, 9909-0699 50% a volume.

diluizione: 20-30% con diluente per poliuretanici 9051-0000 o 9055-0000.



URACRIL

Converter poliacrilico metallizzato grana media

Converter poliacrilico argento metallizzato grana media ottima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici e brillantezza, tinteggiabile con paste SMALTOSISTEM secondo le formulazioni presenti in TntNext, ideale per finiture a lucido diretto in carrozzeria industriale e nel settore legno per effetti particolari.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-T539-CONV-61	S	argento	lt 10,000			pz 1	1,051	-

gloss 60°: 90-100.

catalizzatori: 9906-0699 25% a volume, 9909-0699 50% a volume.

diluizione: 20-30% con diluenti nitro 9095-0000, 9097-0000 o con diluente per poliuretanici 9051-0000.



URACRIL

Smalto poliacrilico alta adesione micaceo grana fine

Smalto poliacrilico reticolato con polisocianato alifatico, pigmentato con ossido di ferro micaceo, uno speciale pigmento metallico a struttura lamellare che porta alla formazione di un film a struttura cosiddetta "a testuggine". Questo conferisce al prodotto un'altissima resistenza alla degradazione fotochimica e photocatalitica che normalmente è responsabile dello sfaldamento del film sottoposto ai raggi ultravioletti e alle intemperie. Il prodotto trova impiego nella verniciatura di strutture metalliche come ponti, cancellate, ringhiere, grate, lampioni, arredamenti, etc. dove è gradita una finitura tipo ferro battuto, può essere impiegato anche come mano unica ad adesione diretta su alluminio, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5839-0000-41		grigio scuro	lt 4,000			pz 1	1,398	
3-5839-0000-84		grigio scuro	lt 16,000			pz 1	1,398	

catalizzatori: 9906-0699 10% a peso 15% a volume, 9909-0699 20% a peso 30% a volume.

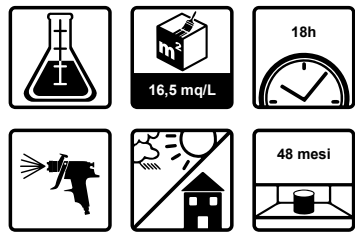
diluizione: 15-30% con 9051-0000, 15-30% con 9055-0000.



URACRIL

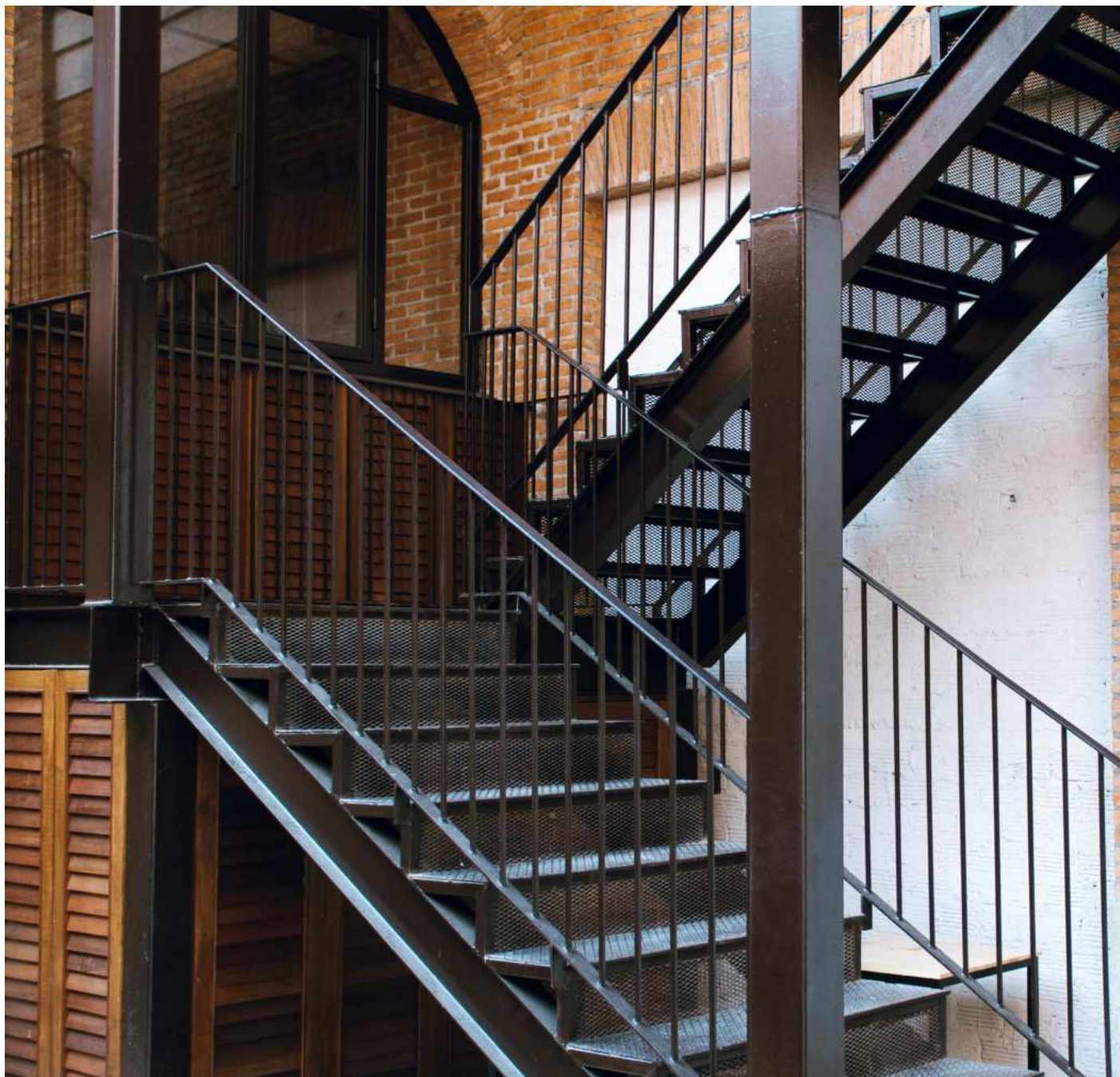
Smalto poliacrilico alta adesione micaceo grana grossa

Smalto poliacrilico reticolato con polisocianato alifatico, pigmentato con ossido di ferro micaceo, uno speciale pigmento metallico a struttura lamellare che porta alla formazione di un film a struttura cosiddetta "a testuggine". Questo conferisce al prodotto un'altissima resistenza alla degradazione fotochimica e photocatalitica che normalmente è responsabile dello sfaldamento del film sottoposto ai raggi ultravioletti ed alle intemperie. Il prodotto trova impiego nella verniciatura di strutture metalliche come ponti, cancellate, ringhiere, grate, lampioni, arredamenti, etc. dove è gradita una finitura tipo ferro battuto, può essere impiegato anche come mano unica ad adesione diretta su alluminio, lamiera zincata.



codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-5849-0000-41	S	grigio scuro	lt 4,000			pz 1	1,469	
3-5849-0000-84	S	grigio scuro	lt 16,000			pz 1	1,469	

catalizzatori: 9906-0699 10% a peso 15% a volume, 9909-0699 20% a peso 30% a volume.
diluizione: 15-30% con 9051-0000, 15-30% con 9055-0000.





EPOX

Catalizzatore epossidico

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-9925-7779-11	S	poliamminico rapido	lt 1,000			pz 6	0,920	
3-9925-7779-51	S	poliamminico rapido	lt 5,000			pz 1	0,920	
3-9925-4000-35	S	poliamminico lento	kg 3,000			pz 1	0,940	
3-9926-0000-11	S	poliammidico	lt 1,000			pz 6	0,914	
3-9926-0000-51	S	poliammidico	lt 5,000			pz 1	0,914	
3-9926-4000-25	S	poliammidico lento	lt 2,500			pz 2	0,892	
3-9926-4000-51	S	poliammidico lento	lt 5,000			pz 1	0,892	
3-9926-4068-11	S	poliammidico per effetto opaco	lt 1,000			pz 6	0,941	
3-9926-4068-51	S	poliammidico per effetto opaco	lt 5,000			pz 1	0,941	
3-9926-7779-11	S	poliammidico rapido	lt 1,000			pz 6	0,907	
3-9926-7779-51	S	poliammidico rapido	lt 5,000			pz 1	0,907	
3-9926-7779-87	S	poliammidico rapido	lt 20,000			pz 1	0,907	
3-9927-7779-25		poliammidico alto solido	lt 2,500			pz 1	0,980	
3-9927-7779-51	S	poliammidico alto solido	lt 5,000			pz 1	0,980	
3-0259-7779-41	S	poliammidico alto solido	lt 4,000			pz 1	0,960	



URETAL
Catalizzatore poliuretanico

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-9912-0699-06		aromatico per interno	lt 0,500			pz 12	0,990	
3-9912-0699-11		aromatico per interno	lt 1,000			pz 6	0,990	
3-9912-0699-51		aromatico per interno	lt 5,000			pz 1	0,990	
3-9912-0699-61		aromatico per interno	lt 10,000			pz 1	0,990	
3-9907-0699-51		aromatico/alifatico	lt 5,000			pz 1	1,008	
3-T530-0699-06		aromatico/alifatico per esterno	lt 0,500			pz 12	0,946	
3-T530-0699-11		aromatico/alifatico per esterno	lt 1,000			pz 6	0,946	
3-T530-0699-51		aromatico/alifatico per esterno	lt 5,000			pz 1	0,946	
3-T530-0699-61		aromatico/alifatico per esterno	lt 10,000			pz 1	0,946	
3-T530-0699-87		aromatico/alifatico per esterno	lt 20,000			pz 1	0,946	
3-5380-0699-11		aromatico per bucciali	lt 1,000			pz 6	1,170	
3-5380-0699-51		aromatico per bucciali	lt 5,000			pz 1	1,170	
3-5308-0699-51		aromatico/alifatico per esterno	lt 5,000			pz 1	1,130	
3-9909-0699-11		alifatico per esterno	lt 1,000			pz 6	0,914	
3-9909-0699-51		alifatico per esterno	lt 5,000			pz 1	0,914	
3-9909-0699-87		alifatico per esterno	lt 20,000			pz 1	0,914	
3-9902-C699-51		aromatico/alifatico per esterno	lt 5,000			pz 1	1,083	
3-9902-C699-87		aromatico/alifatico per esterno	lt 20,000			pz 1	1,083	
3-9950-0699-06		alifatico/medio solido per esterno	lt 0,500			pz 12	1,006	
3-9950-0699-11		alifatico/medio solido per esterno	lt 1,000			pz 6	1,006	
3-9950-0699-51		alifatico/medio solido per esterno	lt 5,000			pz 1	1,006	
3-9906-0699-06		alifatico/medio solido per esterno	lt 0,500			pz 12	1,061	
3-9906-0699-11		alifatico/medio solido per esterno	lt 1,000			pz 6	1,062	
3-9906-0699-51		alifatico/medio solido per esterno	lt 5,000			pz 1	1,062	
3-9906-0699-87		alifatico/medio solido per esterno	lt 20,000			pz 1	1,062	
3-2800-0699-11		alifatico alto solido	lt 1,000			pz 6	1,060	
3-5370-0699-51		alifatico/alto solido per esterno	lt 5,000			pz 1	1,062	
3-99HS-0699-11		alifatico/alto solido per esterno	lt 1,000			pz 6	1,071	
3-99HS-0699-51		alifatico/alto solido per esterno	lt 5,000			pz 1	1,071	



Diluente

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-9037-0000-11	S	diluente sintetico	lt 1,000			pz 6	0,905	
3-9037-0000-51	S	diluente sintetico	lt 5,000			pz 1	0,905	
3-9037-0000-89	S	diluente sintetico	lt 25,000			pz 1	0,905	
3-9043-0000-51	S	diluente per epossidici	lt 5,000			pz 1	0,850	
3-9043-0000-89	S	diluente per epossidici	lt 25,000			pz 1	0,850	
3-9051-0000-51	S	diluente PUR universale	lt 5,000			pz 1	0,861	
3-9051-0000-89	S	diluente PUR universale	lt 25,000			pz 1	0,861	
3-9053-0000-51	S	diluente PUR lento	lt 5,000			pz 1	0,924	
3-9053-0000-89	S	diluente PUR lento	lt 25,000			pz 1	0,924	
3-9055-0000-51	S	diluente PUR lento per carrozzeria	lt 5,000			pz 1	0,904	
3-9055-0000-89	S	diluente PUR lento per carrozzeria	lt 25,000			pz 1	0,904	
3-9058-0000-51	S	ritardante per poliuretanici	lt 5,000			pz 1	0,967	
3-9058-0000-87	S	ritardante per poliuretanici	lt 20,000			pz 1	0,967	
3-9080-0000-51	S	diluente per catalik	lt 5,000			pz 1	0,883	
3-9080-0000-87	S	diluente per catalik	lt 20,000			pz 1	0,883	
3-9095-0000-11	S	diluente nitro antinebbia	lt 1,000			pz 6	0,844	
3-9095-0000-51	S	diluente nitro antinebbia	lt 5,000			pz 1	0,844	
3-9095-0000-89	S	diluente nitro antinebbia	lt 25,000			pz 1	0,844	
3-9095-0000-95	S	diluente nitro antinebbia	lt 200,000			pz 1	0,844	
3-9095-2000-51		diluente nitro antinebbia esente da aromatici	lt 5,000			pz 1	0,844	
3-9095-2000-89		diluente nitro antinebbia esente da aromatici	lt 25,000			pz 1	0,844	



Additivo

codice prodotto	scorta	colore	quantità unitaria	€/lt	€/kg	pz/conf	peso spec	% paste
3-9088-0000-51		diluente nitro, correttivo antinebbia	lt 5,000			pz 1	0,907	
3-9500-9851-11		additivo antisiliconico	lt 1,000			pz 6	0,880	
3-9515-0000-11		additivo siliconico per martellati	lt 1,000			pz 6	0,880	
3-9534-982G-11		additivo accelerante per poliuretanici	lt 1,000			pz 6	0,947	
3-9550-0000-51		additivo antischiuma sanificante per cabine ad acqua	lt 5,000			pz 1	0,948	
3-9509-0000-11		additivo elettrostatico	lt 1,000			pz 6	0,931	





COLORFUL YEARS

Grazie al nostro team, ai nostri ricercatori, ai tecnici del colore, a chi produce, a chi assiste i clienti, alla rete vendita che porta nel mondo la qualità dei prodotti ALCEA.

Grazie al nostro stabilimento automatizzato di SENAGO, fiore all'occhiello e cuore di ALCEA e a tutte le nostre filiali nel mondo.

Grazie all'ambiente che ispira prodotti sempre più sostenibili e **grazie al colore** che ci insegna, da sempre, il potere della creatività e della bellezza e l'importanza di ogni sfumatura.

Grazie a chi ci ha scelto e continua a farlo, da 90 anni ad oggi.



ALCEA

alcea spa
via piemonte 18
20030 senago (milano) Italy
tel +39 02 99014 1
www.alcea.com