



DUOLACK
Finitura u.v. trasparente a spruzzo ad alta
brillantezza e durezza superficiale
u.v. spray transparent finish with high gloss
and surface hardness

ACRYLACK AY 124 VELVET
Finitura trasparente ad elevate resistenze
chimico fisiche antiriflesso
Clearcoat with high chemical-physical
resistances low light reflectivity

HYDROPAC 2K 124
Finitura trasparente all'acqua
applicata su patine PS 15
Water-borne transparent finish
applied on patinas PS 15

VETRIVE W
Finitura all'acqua per vetro
ad adesione diretta
Water-borne finish for glass
with direct adhesion



Milioni di clienti, a partire dal 1858, hanno scelto i prodotti vernicianti Lechler nei settori Industry, Refinish, Decorative, Yachting e Habitat identificati dai cinque Brand del gruppo.

Dopo oltre 150 anni, circa 600 persone lavorano con competenza e passione in ricerca, sviluppo, produzione e commercializzazione dei prodotti vernicianti e nella formazione degli utilizzatori.

In Europa Lechler è presente con la sede centrale di Como, i siti produttivi di Como, Seregno e Foligno e le quattro filiali di Manchester (UK), Grenoble (Francia), Barcellona (Spagna) e Kassel (Germania). In Brasile l'azienda opera nel sito produttivo e filiale di Parai (Rio Grande do Sul) e nelle filiali di Rio Negrinho (Santa Catarina), Ubà (Minas Gerais) e Paulínia (São Paulo).

I prodotti Lechler sono attualmente distribuiti in oltre 65 paesi del mondo.



CHREON





Italian styled coatings for habitat

IVE è il Brand specializzato del gruppo Lechler
per il settore HABITAT.

Con oltre 80 anni di esperienza maturata in Brianza,
culla dell'industria del mobile Made in Italy e diffusa in tutto il mondo,
IVE si propone come il partner ideale da offrire al settore del mobile
colori e finiture di tendenza, un servizio di assistenza qualificato
e processi di verniciatura per qualsiasi tipo di installazione.

Sommario

TINTE, INCHIOSTRI E PATINE

• PS 15	5
• PS 20	5
• PS 20 Hydro	6
• PS 87	6
• Veicoli	6
• Veicoli WB	6

DILUENTI

• Diluenti per Tinte	7
• Diluenti PUR	7
• Diluenti NC	7
• Altri Diluenti	7

DILUENTI WB

• Diluenti WB	7
---------------	---

ISOLANTI E PRIMER

• Isolanti 1k	8
• Isolanti 2K	8

ISOLANTI WB

• Isolanti WB	8
---------------	---

PRODOTTI POLIURETANICI

• Fondi PUR Trasparenti	9
• Fondi PUR Pigmentati	9
• Finiture PUR per Parquet	9
• Finiture PUR Trasparenti	10
• Finiture PUR Pigmentate	10

PRODOTTI ACRILICI

• Fondi ACR Trasparenti	11
• Fondi ACR Pigmentati	11
• Finiture ACR Trasparenti	11
• Finiture ACR Pigmentate	12

PRODOTTI POLIESTERI

• Prodotti PE trasparenti	12
• Prodotti PE pigmentati	12
• Prodotti PE paraffinati	12
• Prodotti PE Lucido diretto	13
• Additivi per PE	13

PRODOTTI NITRO

• Fondi NC Trasparenti	13
• Fondi NC Pigmentati	13
• Finiture NC Trasparenti	13
• Finiture NC bianche	13

ADDITIVI

• Additivi	14
------------	----

INDURITORI, CATALIZZATORI E ACCELERANTI

• Induritori per ACR	14
• Induritori per PUR	15
• Induritori per isolanti/primer	15
• Perossido per PE	16
• Acceleranti POL	16

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

• Tinte base LWE PUR	18
• Tinte basi optional PUR	18
• Converter PUR	19
• Tinte base LWE ACR	21
• Tinte Effect LWE ACR	22
• Tinte Effect LWE ACR Optional	23
• Lechsys Effect Fluo	23
• Additivi per LWE	23
• Finiture ad effetto	24
• Converter ACR	24
• Converter ACR per vetri	25

PRODOTTI BASE ACQUA

• Fondi WB 1k Trasparenti	27
• Fondi WB 1k Bianchi	27
• Finiture WB 1k Trasparente	27
• Finiture WB 1k Bianche	27
• Fondi WB 2k Trasparenti	27
• Fondi WB 2k Bianchi	27
• Finiture WB 2k Trasparenti	28
• Finiture WB 2k Bianco	28
• Finiture WB per vetro	28
• Induritori isocianici	28

SISTEMA TINTOMETRICO LECHSYS WOOD&WATER

• Lechsys Hydro Bases	29
• Lechsys Hydro optional	30
• Converter 1K	31
• Converter 2K	31

TINTE, INCHIOSTRI E PATINE

PS 15	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
					PS 15/00 BIANCO - WHITE	I9802-73L1	L	1,00	6x	Bianco	-
					PS 15/81 NERO - BLACK	I9803-73L1	L	1,00	6x	Nero	-
					PS 15/108 GIALLO - YELLOW	IV133-73L1	L	1,00	6x	Giallo	-
					PS 15/107 ROSSO SCARLATTO - RED	IV132-73L1	L	1,00	6x	Rosso	-
					PS 15/110 ROSSO BORDEAUX - RED BORDEAUX	IV135-73L1	L	1,00	6x	Rosso Bordeaux	-
					PS 15/109 BLU - BLUE	IV134-73L1	L	1,00	6x	Blu	-
					PS 15/309 NOCE - WALNUT	I9804-73L1	L	1,00	6x	noce	-
					PS 15/111 AVORIO CHIARO - LIGHT IVORY	IV136-73L1	L	1,00	6x	Avorio chiaro	-
					PS 15/112 GRIGIO CHIARO - LIGHT GREY	IV145-73L1	L	1,00	6x	Grigio chiaro	-
PS 15	PATINE SECCHHE AD EFFETTO ANTICANTE-SPECIALE Patine per cicli anticati o speciali	-	-	W1100	PS 15/113 AZZURRO CHIARO - LIGHT BLUE	IV146-73L1	L	1,00	6x	Azzurro	-
					PS 15/115 VERDE ACQUA - GREEN WATER	IV147-73L1	L	1,00	6x	Verde acqua	-
					PS 15/114 NOCE BIONDO - BLOND WALNUT	IV148-73L1	L	1,00	6x	Noce biondo	-
					PS 15/320 ORO - GOLD	I9805-73L1	L	1,00	6x	Oro	-
					PS 15/321 ORO ANTICO - ANTIQUE GOLD	I9806-73L1	L	1,00	6x	Oro Antico	-
					PS 15/093 ARGENTO - SILVER	I9807-73L1	L	1,00	6x	Argento	-
					PS 15/636 ROSSO RAME - RED COPPER	I9808-73L1	L	1,00	6x	Rosso rame	-
					PS 15/094 TITANIO - TITAN	IV137-73L1	L	1,00	6x	Titanio	-
					PS 15/097 ORO ROSA - ROSE GOLD	IV150-73L1	L	1,00	6x	Oro rosa	-
					PS 15/096 ORO GIALLO - YELLOW GOLD	IV151-73L1	L	1,00	6x	Oro giallo	-
					PS 15/095 ORO BIANCO - WHITE GOLD	IV152-73L1	L	1,00	6x	Oro bianco	-

PS 20	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
					PS 20/00 BIANCO-WHITE	I9602-09L1	L	1,00	-	Bianco	-
					PS 20/48 ROSSO-RED	I9603-09L1	L	1,00	-	Rosso	-
PS 20	TINTE A SOLVENTE SEMI COPRENTI. Basi concentrate di uso generale per tutti i tipi di legni.	-	-	W1900	PS 20/16 GIALLO-YELLOW	I9604-09L1	L	1,00	-	Giallo	-
					PS 20/81 NERO-BLACK	I9605-09L1	L	1,00	-	Nero	-
					PS 20/62 BLU-BLUE	I9606-09L1	L	1,00	-	Blu	-

TINTE, INCHIOSTRI E PATINE

PS 20 HYDRO

PS 20 Hydro	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
PS 20 Hydro	TINTE ALL'ACQUA SEMI COPRENTI. Basi concentrate di uso generale per tutti i tipi di legni	-	-	W1900	PS 20/00 HYDRO BIANCO-WHITE	I9607-09L1	L	1,00		Bianco	-
					PS 20/48 HYDRO ROSSO-RED	I9608-09L1	L	1,00		Rosso	-
					PS 20/16 HYDRO GIALLO-YELLOW	I9609-09L1	L	1,00		Giallo	-
					PS 20/81 HYDRO NERO-BLACK	I9610-09L1	L	1,00		Nero	-
					PS 20/62 HYDRO BLU-BLUE	I9611-09L1	L	1,00		Blu	-

PS 87	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
PS 87	TINTE BI-SOLUBILI TRASPARENTI. Basi concentrate di uso generale per tutti i tipi di legni	-	-	W1000	PS 87/00 BIANCO-WHITE	I9461-09L1	L	1,00		Bianco	-
					PS 87/16 GIALLO VIVO-VIVID YELLOW	I9462-09L1	L	1,00		Giallo vivo	-
					PS 87/10 GIALLO ORO-GOLD YELLOW	I9463-09L1	L	1,00		Giallo Oro	-
					PS 87/25 ARANCIO-ORANGE	I9464-09L1	L	1,00		Arancio	-
					PS 87/48 ROSSO-RED	I9465-09L1	L	1,00		Rosso	-
					PS 87/54 BORDEAUX	I9466-09L1	L	1,00		Bordeaux	-
					PS 87/72 VERDE-GREEN	I9467-09L1	L	1,00		Verde	-
					PS 87/68 BLU-BLUE	I9468-09L1	L	1,00		Blu	-
					PS 87/47 ROSSO OSSIDO-RED OXIDE	I9469-09L1	L	1,00		Rosso ossido	-
					PS 87/45 BRUNO-BROWN	I9470-09L1	L	1,00		Bruno	-
					PS 87/81 NERO-BLACK	I9471-09L1	L	1,00		Nero	-
PS 87/00 HYDRO BIANCO-WHITE	I9583-09L1	L	1,00		Bianco	-					

Veicoli	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
VST VEICOLI SB	VEICOLI A SOLVENTE PER TINTE E PATINE	-	-		ADDENSANTE INCHIOSTRO	I0990-F8L10	L	10,00		Trasparente	-
					VST-013 ADDENSANTE X TINTE	I5262-F8L10	L	10,00		Trasparente	-
					VST-027 ASPORTANTE PATINE	I9885-73L1	L	1,00		Trasparente	-
					PASTA UNIFORMANTE	I5256-23L5	L	5,00		Trasparente	-
						I5256-F8L10	L	10,00		Trasparente	-
					VST-022 BAGNANTE PER TINTE	I7511-F8L10	L	10,00		Trasparente	-
					VST-028 VEICOLO PATINE	I9886-F8L10	L	10,00		Trasparente	-
					VST-026 VEICOLO GLAZE	I9588-F8L10	L	10,00		Trasparente	-

Veicoli WB	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
GP-AU VEICOLI WB	VEICOLO UNIFORMANTE PER TINTE BASE ACQUA	-	-	W1500	GP-AU 010 VEICOLO HYDRO GLAZE	I9628-52L5	L	5,00		Trasparente	-
					GP-AU 023 UNIFORMANTE TRASPARENTE	I4171-B5L5	L	5,00		Trasparente	-



DILUENTI

Diluenti per Tinte	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
302 DILUENTE PER TINTE A SPRUZZO	Diluyente per tinte a spruzzo riduce le alonature	-	-		302 DILUENTE PER TINTE A SPRUZZO	I0388-L4L25	L	25,00		-	-
320 DILUENTE PER TINTE A STRACCIO	Dilunte lento per tinte a straccio	-	-		320 DILUENTE PER TINTE A STRACCIO	I2107-L4L25	L	25,00		-	-
DILUENTE INCHIOSTRO	Diluyente inchiostro medio-lento per inchiostri a rullo/spruzzo	-	-		DILUENTE INCHIOSTRO	I0404-L4L25	L	25,00		-	-
DILUENTE VERNICE TRASPARENTE	Diluyente per patine e tinte a rapida essiccazione	-	-		DILUENTE VERNICE TRASPARENTE	I0403-L4L25	L	25,00		-	-
220 DILUENTE	Diluyente rapido per tinte e sistemi poliestere	-	-		220 DILUENTE	I2926-L4L25	L	25,00		-	-

Diluenti PUR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
OPALAYD DILUENTE	Diluyente medio universale per sistemi PUR	-	-		OPALAYD DILUENTE	I0380-L4L25	L	25,00		-	-
277 DILUENTE	Diluyente medio-rapido ad azione uniformante per sistemi 2K della gamma IVE	-	-		277 DILUENTE	I4262-L4L25	L	25,00		-	-
214 DILUENTE	Diluyente medio standard utilizzati per tutti i sistemi 2K della gamma IVE	-	-		214 DILUENTE	I0391-02L5	L	5,00		-	-
						I0391-L4L25	L	25,00		-	-
230 DILUENTE	Diluyente lento per lucidi e temperature elevate	-	-		230 DILUENTE	I5213-L4L25	L	25,00		-	-
DILUENTE RITARDANTE	Diluyente extra lento per sistemi 2K per temperature elevate	-	-		DILUENTE RITARDANTE	I0401-L4L25	L	25,00		-	-

Diluenti NC	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ANTINEBBIA DILUENTE	Diluyente per sistemi nitro 1K ad effetto antisbiancante	-	-		ANTINEBBIA DILUENTE	I0406-L4L25	L	25,00		-	-

Altri Diluenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
220 DILUENTE	Diluyente rapido per sistemi poliestere	-	-		220 DILUENTE	I2926-L4L25	L	25,00		-	-
MULTIMETAL PRIMER THINNER	Diluyente specifico per Multimetalprimer	-	-		MULTIMETAL PRIMER THINNER	I9877-73L1	L	1,00		-	-

DILUENTI WB

Diluenti WB	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACQUA TRATTATA	Diluyente per sistemi a base acqua	-	-		ACQUA DEMINERALIZZATA TRATTATA	I2482-29K25	KG	25,00		-	-
GP-AU 037 DILUENTE	Diluyente per sistemi a base acqua	-	-		GP-AU 037 DILUENTE	I3301-45K24	KG	24,00		-	-

ISOLANTI E PRIMER

Isolanti 1k	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ISOLANTE EFFETTO NATURALE	Isolante monocomponente per legni chiari. Non altera il colore naturale del legno puoi usarlo anche su legni termocotti per effetto non verniciato. Perfetto per affiancare i cicli WB con quelli a solvente	-	-	W2002	ISOLANTE EFFETTO NATURALE	I8957-40L20	L	20,00		Trasparente	-
ISOLANTE PER MARMI	Primer monocomponente trasparente di adesione su marmi scuri	-	-	W2004	ISOLANTE PER MARMI	I9454-03L10	L	10,00		Trasparente	-
MULTIMETAL MONOPRIMER GREY	Primer monocomponente ancorante e anticorrosivo a basso secco. Supporti metallici ferrosi e leghe. Massima adesione	-	-	W3601	MULTIMETAL MONOPRIMER GREY	LI995223L4	L	4,00		Grigio	-

Isolanti 2K	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ISOLANTE MDF	Isolante poliuretano bicomponente per cicli laccati. Specifico per isolare e riempire l'MDF anche in presenza di lavorazioni dello stesso dove la fibra è più porosa. Ottimo potere riempitivo	FP 16-0.1 CATALIZZATORE	40%	W2005	ISOLANTE MDF	I9841-88K20	KG	20,00		Trasparente	-
ISOLANTE PALISSANDRO N.1	Isolante Poliuretano bicomponente specifico per legni scuri, esotici ed MDF. Ottimo bagnamento, ottimo potere isolante degli estrattivi	ISOLANTE PALISSANDRO CATALIZZATORE	100%	W2000	ISOLANTE PALISSANDRO N.1	I1509-02L5	L	5,00		Trasparente	-
MULTIMETAL PRIMER GREY	Primer bicomponente ancorante e anticorrosivo alto secco. Supporti metallici ferrosi e leghe. Massima adesione ed anticorrosione	MULTIMETAL PRIMER HARDENER	30%	W3600	MULTIMETAL PRIMER GREY	LI987523L4	L	4,00		Grigio	-
PRIMER 4501 ISOLANTE N.1	Primer bicomponente per carte melamminiche e laminati in generale ottimo potere isolante, buona interfaccia di adesione	PRIMER 4501 CATALIZZATORE	100%	W2001	PRIMER 4501 ISOLANTE N.1	I3525-03L10	L	10,00		Trasparente	-

ISOLANTI WB

Isolanti WB	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
GP-AU 030 BAGNANTE LEGNO VIVO	Primer WB ideale per ravvivare il tono del legno	-	-	W2600	GP-AU 030 BAGNANTE LEGNO VIVO	IV032-55K5	KG	5,00		Trasparente	-

PRODOTTI POLIURETANICI

Fondi PUR Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
MASS FOND M.S.96 LT	Fondo poliuretano trasparente di uso generale	FP 040.01 CATALIZZATORE	50%	W2100	MASS FOND M.S.96 LT	I1423-40L20	L	20,00		Trasparente	-
						I1423-02L5	L	5,00		Trasparente	-
MASS FOND AS-08	Fondo poliuretano ad alta copertura e carteggiabilità	FP 040.01 CATALIZZATORE	50%	W2103	MASS FOND AS-08	I2465-40L20	L	20,00		Trasparente	-
MASS FOND AS-08 TIX	Fondo poliuretano trasparente ad alta copertura e tixotropia	FP 040.01 CATALIZZATORE	50%	W2104	MASS FOND AS-08 TIX	I3495-40L20	L	20,00		Trasparente	-
MASS FOND AS 10 TIX	Fondo poliuretano trasparente con massimo riempimento e tixotropia	FP 050.01 CATALIZZATORE	50%	W2105	MASS FOND AS 10 TIX	I9518-40L20	L	20,00		Trasparente	-
MASS FOND AS 93 TIX	Fondo poliuretano trasparente, tixotropico per mobile di pregio	FP 040.01 CATALIZZATORE	50%	W2102	MASS FOND AS 93 TIX	I8570-40L20	L	20,00		Trasparente	-
PARQUIVE FONDO	Fondo poliuretano trasparente per pavimenti, ad alta trasparenza ed elasticità	FP 22.01 CATALIZZATORE	50%	W2106	FONDO PARQUIVE AN 007	I7488-02L5	L	5,00		Trasparente	-

Fondi PUR Pigmentati	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
MASS FOND C 50/10 BIANCO	Fondo poliuretano bianco per uso generale, rapida essiccazione	FP 10.01 CATALIZZATORE	40%	W3111	MASS FOND C 50/10 BIANCO	I192-Z4K20	KG	20,00		Bianco	-
MASS FOND C 50/14 BIANCO	Fondo poliuretano bianco per uso generale ad alto riempimento	FP 16.01 CATALIZZATORE	40%	W3101	MASS FOND C 50/14 BIANCO	I7983-23K5	KG	5,00		Bianco	-
						I7983-40K20	KG	20,00		Bianco	-
MASS FOND C 50/02 BIANCO	Fondo poliuretano bianco per uso generale a rapida essiccazione e buon riempimento	FP 16.01 CATALIZZATORE	40%	W3100	MASS FOND C 50/02 BIANCO	I3218-40K20	KG	20,00		Bianco	-
MASS FOND C 50/20 BIANCO	Fondo poliuretano bianco con ottimo riempimento e tixotropia	FP 16.01 CATALIZZATORE	40%	W3103	MASS FOND C 50/20 BIANCO	I9516-40K20	KG	20,00		Bianco	-
MASS FOND C 50/40 BIANCO	Fondo poliuretano bianco a massimo riempimento ed extra punto di bianco	FP 16.01 CATALIZZATORE	40%	W3105	MASS FOND C 50/40 BIANCO	I9719-40K20	KG	20,00		Bianco	-
MASS FOND C 50/50 BIANCO	Fondo poliuretano bianco ad alta viscosità tixotropia e riempimento	FP 16.01 CATALIZZATORE	40%	W3108	MASS FOND C 50/50 BIANCO	I118-40K20	KG	20,00		Bianco	-

Finiture PUR per Parquet	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
PARQUIVE AS 2000	Finitura poliuretano trasparente per pavimenti, ad alta trasparenza ed elasticità	FP 22.01 CATALIZZATORE	50%	W4009	PARQUIVE AS 2000 GL 30	I7486-02L5	L	5,00		Trasparente	30
PARQUIVE	Fondo Finitura poliuretano trasparente per parquet, polivalente ad alta trasparenza ed elasticità	FP 22.01 CATALIZZATORE	50%	W4008	PARQUIVE UNICO TRASPARENTE GL 30	I9521-02L5	L	5,00		Trasparente	30

PRODOTTI POLIURETANICI

Finiture PUR Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
UNIPAC	Finitura trasparente PU opaca a rapida essiccazione per uso generale.	FP 16.01 CATALIZZATORE	50%	W4011	UNIPAC GL 10	I9840-40L20	L	20,00		Trasparente	10
					UNIPAC GL 30	I9725-40L20	L	20,00		Trasparente	30
					ECOPAC AS 2000 GL 5	I4996-40L20	L	20,00		Trasparente	5
ECOPAC AS 2000	Finitura trasparente PU opaca ad alto secco	FP 040.01 CATALIZZATORE	50%	W4001	ECOPAC AS 2000 GL 10	I1574-40L20	L	20,00		Trasparente	10
					ECOPAC AS 2000 GL 20	I3512-02L5	L	5,00		Trasparente	20
					ECOPAC AS 2000 GL 20	I3512-40L20	L	20,00		Trasparente	20
					ECOPAC AS 2000 GL 30	I3065-40L20	L	20,00		Trasparente	30
					ECOPAC AS 2000 GL 50	I3188-40L20	L	20,00		Trasparente	50
RAPIDUR PA	Finitura trasparente PU opaca a rapida essiccazione anche per poro aperto	M 260.01 CATALIZZATORE	50%	W4002	RAPIDUR PA GL 5	I3986-40L20	L	20,00		Trasparente	5
					RAPIDUR PA GL 10	I3909-40L20	L	20,00		Trasparente	10
					RAPIDUR PA GL 20	I3987-40L20	L	20,00		Trasparente	20
					RAPIDUR PA GL 30	I8249-40L20	L	20,00		Trasparente	30
MAXOPAL	Finitura trasparente PU opaca ad alta qualità. Indicato per uso industriale.	M 250.01 CATALIZZATORE	50%	W4003	MAXOPAL GL 10	I2890-40L20	L	20,00		Trasparente	10
					MAXOPAL GL 20	I1568-40L20	L	20,00		Trasparente	20
					MAXOPAL GL 30	I1569-40L20	L	20,00		Trasparente	30
					MAXOPAL GL 80	I1590-40L20	L	20,00		Trasparente	80
LUCIPOL TRASPARENTE 272	Finitura poliuretanic trasparente lucida ad alta brillantezza e spazzolabilità	L 106.01 C CATALIZZATORE	100%	W4006	LUCIPOL TRASPARENTE 272	I6351-40L20	L	20,00		Trasparente	99

Finiture PUR Pigmentate	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
BIANCO 800	Finitura pigmentata PU opaca a rapida essiccazione per finiture laccate opache, utilizzabile anche come sottosmalto e patinabile.	M 260.01 CATALIZZATORE	50%	W5002	BIANCO 800 GL 10	I8590-88K20	KG	20,00		Bianco	10
					BIANCO 800 GL 20	I6390-88K20	KG	20,00		Bianco	20
					BIANCO 800 GL 30	I8588-88K20	KG	20,00		Bianco	30
ECOPAC BIANCO	Finitura pigmentata PU opaca ad alto secco e copertura	M 240.01 CATALIZZATORE	50%	W5001	ECOPAC BIANCO GL 10	I7720-88K20	KG	20,00		Bianco	10
					ECOPAC BIANCO GL 20	I4527-88K20	KG	20,00		Bianco	20
LUCIPOL 282 BIANCO	Finitura PU bianca lucida ad alta brillantezza e spazzolabilità	L 106.01 C CATALIZZATORE	100%	W5004	LUCIPOL 282 BIANCO	I1378-40K20	KG	20,00		Bianco	99

PRODOTTI ACRILICI

Fondi ACR Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACRYFOND AY 98	Fondo acrilico trasparente ad alta qualità per mobili di pregio in poro aperto	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W2301	ACRYFOND AY 98	I2906-40L20	L	20,00		Trasparente	-
ACRYFOND AY 330	Fondo acrilico trasparente, ideale per poro chiuso	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W2300	ACRYFOND AY 330	I5408-40L20	L	20,00		Trasparente	-
Fondi ACR Pigmentati	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACRYFOND AY 98 BIANCO	Fondo acrilico pigmentato ad alta qualità per mobili di pregio in poro aperto	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W3300	ACRYFOND AY 98 BIANCO	I0265-40K20	KG	20,00		Bianco	-
Finiture ACR Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACRYLACK AY 90 UNICO	Fondo-finitura polivalente acrilica trasparente opaca	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W2302	ACRYLACK AY 90 UNICO GL 5	I8822-40L20	L	20,00		Trasparente	5
					ACRYLACK AY 90 UNICO GL 10	I5604-40L20	L	20,00		Trasparente	10
					ACRYLACK AY 90 UNICO GL 20	I9344-40L20	L	20,00		Trasparente	20
ACRYLACK AY 88 UNICO FULL MATT	Fondo Finitura acrilica opaco, polivalente per poro aperto, antiriflesso, microtesturizzato	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W4102	ACRYLACK AY 88 UNICO FULL MATT	I5931-40L20	L	20,00		Trasparente	3
ACRYLACK AY 88 EXTRA MATT	Fondo Finitura acrilica extra opaco, polivalente per poro aperto e chiuso, antiriflesso, liscio	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W4105	ACRYLACK AY 88 EXTRA MATT	I9330-40L20	L	20,00		Trasparente	3
ACRYLACK AY 88 SETAPLUS	Fondo Finitura acrilica opaco, polivalente per poro aperto e chiuso, antiriflesso, effetto serico	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W4118	ACRYLACK AY 88 SETAPLUS	I9263-Z4L20	L	20,00		Trasparente	3
ACRYLACK AY 124	Finitura acrilica opaca, ottimo taglio del poro aperto, bassi spessori	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W4106	ACRYLACK AY 124 GL 5	I9692-88L20	L	20,00		Trasparente	5
					ACRYLACK AY 124 GL 20	I9704-88L20	L	20,00		Trasparente	20
ACRYLACK AY 124 VELVET	Finitura acrilica bicomponente extra opaca trasparente antiriflesso.	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W4119	ACRYLACK AY 124 VELVET	I4224-Z4L20	L	20,00		Trasparente	3
ACRYLACK AY 126	Finitura acrilica opaca, per poro aperto	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W4100	ACRYLACK AY 126 GL 5	I3404-40L20	L	20,00		Trasparente	5
					ACRYLACK AY 126 GL 10	I3538-40L20	L	20,00		Trasparente	10
					ACRYLACK AY 126 GL 20	I3146-40L20	L	20,00		Trasparente	20
					ACRYLACK AY 126 GL 30	I3564-40L20	L	20,00		Trasparente	30
					ACRYLACK AY 126 GL 75	I5937-40L20	L	20,00		Trasparente	75
ACRYLACK AY 300	Finitura acrilica opaca, per poro chiuso	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W4109	ACRYLACK AY 300 GL 10	I4499-40L20	L	20,00		Trasparente	10
ACRYLUX AY 102	Finitura acrilica lucida a elevata spazzolabilità e durezza superficiale	ACRYL 100.01 CATALIZZATORE	50%	W4116	ACRYLUX AY 102	I9172-40L20	L	20,00		Trasparente	99
ACRYLUX STARGLASS	Finitura acrilica lucida a effetto glitter	ACRYL 100.01 CATALIZZATORE	50%	W4117	ACRYLUX STARGLASS	I9990-73L1	L	1,00		Trasparente	99

PRODOTTI ACRILICI

Finiture ACR Pigmentate	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACRYLACK BIANCO	Finitura acrilica bianca per poro aperto e chiuso, patinabile	ACRYL 20.01 CATALIZZATORE	20%	W5100	ACRYLACK BIANCO GL 5	I6011-88K20	KG	20,00		Bianco	5
					ACRYLACK BIANCO GL 10	I8593-88K20	KG	20,00		Bianco	10

PRODOTTI POLIESTERI

Prodotti PE trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
POLICART INTERMEDIO PER COLORATI	Base trasparente PE semiverticale ideale per essere pigmentato	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W3409	POLICART INTERMEDIO X COLORATI	I6632-40K20	KG	20,00		Trasparente	-
POLICART DR 100 EXTRA	Fondo poliestere trasparente redox, riempitivo a elevata trasparenza	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W2400	POLICART DR 100 EXTRA	I2979-40K20	KG	20,00		Trasparente	-
POLICART 200 TIX	Fondo poliestere trasparente redox, riempitivo e tixotropico	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W2407	POLICART 200 TIX	I9208-40K20	KG	20,00		Trasparente	-

Prodotti PE pigmentati	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
POLICART 2008 BIANCO	Fondo poliestere bianco redox ottima rapidità e resistenza al calo	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W3400	POLICART 2008 BIANCO	I6365-40K20	KG	20,00		Bianco	-
POLICART 2018 BIANCO	Fondo poliestere bianco redox buona rapidità e resistenza al calo	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W3406	POLICART 2018 BIANCO	I9801-40K20	KG	20,00		Bianco	-
POLICART 3000 BIANCO	Fondo poliestere bianco redox esente da stirolo, inodore, resistente al calo	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W3401	POLICART 3000 BIANCO	I6630-40K20	KG	20,00		Bianco	-
POLICART 2008 NERO	Fondo poliestere nero redox ottima rapidità e resistenza al calo	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W3410	POLICART 2008 NERO	I6633-88K20	KG	20,00		Nero	-

Prodotti PE paraffinati	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
POLILUX SPRUZZO	Poliestere paraffinato redox trasparente da lucidare per piani ad alta trasparenza	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W2402	POLILUX SPRUZZO	I0816-88K20	KG	20,00		Trasparente	99
POLILUX VERTICALE	Poliestere paraffinato redox verticale trasparente ideale per manufatti 3D, da lucidare.	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W2403	POLILUX VERTICALE	I0818-40K20	KG	20,00		Trasparente	99
IMPREGNANTE VELO	Impregnante poliestere redox senza paraffina per applicazioni su marmo	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W2415	IMPREGNANTE VELO	I0928-40K20	KG	20,00		Trasparente	-
POLI-SPRAY PER MARMI DENSO	Poliestere paraffinato redox semi-verticale trasparente per applicazioni su marmo ad alto riempimento e iningiallenza. Può essere usato anche come fondo su cicli opachi per marmi.	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W2406	POLI-SPRAY PER MARMI DENSO	I2956-40K20	KG	20,00		Trasparente	99

PRODOTTI POLIESTERI

Prodotti PE Lucido diretto	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
POLILUX SPRUZZO LUCIDO 6/90	Finitura lucida red-ox	ACCELERANTE + CATALIZZATORE	2%	W4301	POLILUX SPRUZZO LUCIDO 6/90	I0842-88K20	KG	20,00		Trasparente	99

Additivi per PE	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
SOLUZIONE PARAFFINA BB5	Soluzione paraffina a basso punto di fusione	-	-		SOLUZIONE PARAFFINA BB5	I0706-L9K4	KG	4,00		-	-
SOLUZIONE PARAFFINA XC5	Soluzione paraffina a medio punto di fusione	-	-		SOLUZIONE PARAFFINA XC5	I1082-L9K4	KG	4,00		-	-
SOLUZIONE PARAFFINA X5	Soluzione paraffina ad alto punto di fusione	-	-		SOLUZIONE PARAFFINA X5	I0687-L9K4	KG	4,00		-	-

PRODOTTI NITRO

Fondi NC Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
SER 1011 TRASPARENTE	Fondo nitro trasparente, a uso generale patinabile	-	-	W2200	SER 1011 TRASPARENTE	I8528-88L20	L	20,00		Trasparente	-

Fondi NC Pigmentati	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
SER 1011 BIANCO	Fondo nitro bianco, pigmentato patinabile	-	-	W3200	SER 1011 BIANCO	I8527-40K20	KG	20,00		Bianco	-

Finiture NC Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
MONOLACK AR	Finitura nitro-alchidica trasparente, riempimento elevato	-	-	W4201	MONOLACK AR GL 10	I8678-40L20	L	20,00		Trasparente	10
					MONOLACK AR GL 70	I8673-40L20	L	20,00		Trasparente	70
					MONOLACK AR GL 100	I8759-40L20	L	20,00		Trasparente	99

Finiture NC bianche	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
MONOLACK AR BIANCO	Finitura nitro-alchidica pigmentata, riempimento elevato	-	-	W5500	MONOLACK AR BIANCO GL 20	I9976-23K5	KG	5,00		Bianco	20

ADDITIVI

Additivi	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ADDITIVO 3209 ASSORBER UV	Additivo absorber UV	-	-		ADDITIVO 3209 ASSORBER UV	I0708-B1K1	KG	1,00		-	-
PASTA OPACO 20 UNIVERSALE	Pasta opaca universale per sistemi a solvente	-	-		PASTA OPACO 20 UNIVERSALE	I1544-23K5	KG	5,00		-	-
Z 11 ADDITIVO	Additivo antiscivante per finiture	-	-		Z 11 ADDITIVO	I3268-B1K1	KG	1,00		-	-

INDURITORI, CATALIZZATORI E ACCELERANTI

Induritori per ACR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACRYL 10-0.1 CATALIZZATORE	Induritore universale per sistemi acrilici	-	-		ACRYL 10-0.1 CATALIZZATORE	IV240-73L1	L	1,00		-	-
ACRYL 20-0.1 CATALIZZATORE	Induritore universale per sistemi opachi acrilici	-	-		ACRYL 20-0.1 CATALIZZATORE	IV197-73L1	L	1,00		-	-
						IV197-34L4	L	4,00		-	-
ACRYL 30-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per sistemi acrilici ad elevata reticolazione	-	-		ACRYL 30-0.1 CATALIZZATORE	I9927-73L1	L	1,00		-	-
						I9927-02L4	L	4,00		-	-
ACRYL 100-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per lucidi acrilici della serie Acrylux		-		ACRYL 100-0.1 CATALIZZATORE	IV215-03L10	L	10,00		-	-
CV 010-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per serie Vetrive a solvente	-	-		CV 010-0.1 CATALIZZATORE	IV214-34L4	L	4,00		-	-

INDURITORI, CATALIZZATORI E ACCELERANTI

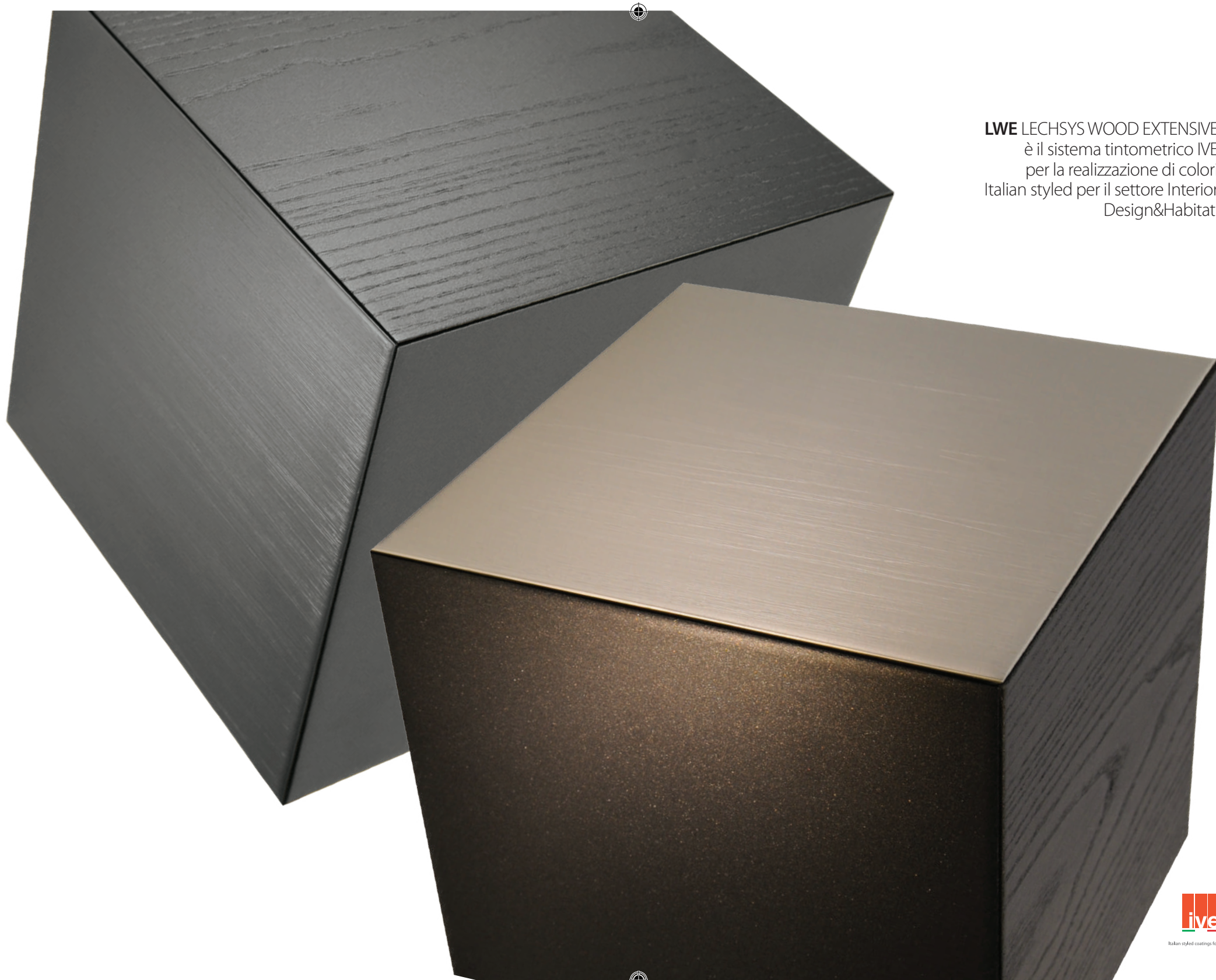
Induritori per PUR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
FP 10-0.1 CATALIZZATORE	Induritore universale ideale per fondi bianchi, eccellente elasticità e tenuta al calo				FP 10-0.1 CATALIZZATORE	IV189-03L10	L	10,00		-	-
FP 16-0.1 CATALIZZATORE	Induritore universale ideale per fondi bianchi, eccellente elasticità e tenuta al calo	-	-		FP 16-0.1 CATALIZZATORE	I1751-03L10 I1751-02L5	L L	10,00 5,00		- -	- -
FP 22-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per fondi e finiture trasparenti, ottima elasticità	-	-		FP 22-0.1 CATALIZZATORE	I1433-02L5	L	5,00		-	-
FP 040-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per fondi e finiture trasparenti	-	-		FP 040-0.1 CATALIZZATORE	I2135-03L10	L	10,00		-	-
FP 050-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per fondi trasparenti, rapida essiccazione ed elevata reticolazione	-	-		FP 050-0.1 CATALIZZATORE	I2181-03L10	L	10,00		-	-
M 240-0.1 CATALIZZATORE	Induritore universale per opachi 2K colorati iningiallente	-	-		M 240-0.1 CATALIZZATORE	I0815-03L10 I0815-02L5	L L	10,00 5,00		- -	- -
M 245-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per opachi 2K colorati serie maxopal iningiallente	-	-		M 245-0.1 CATALIZZATORE	IV194-03L10	L	10,00		-	-
M 250-0.1 CATALIZZATORE	Induritore universale per opachi 2K colorati ad elevata reticolazione	-	-		M 250-0.1 CATALIZZATORE	I1572-03L10	L	10,00		-	-
M 260-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per opachi 2K colorati e trasparenti gamma rapidur	-	-		M 260-0.1 CATALIZZATORE	I3869-03L10	L	10,00		-	-
M 270-0.1 CATALIZZATORE	Induritore per opachi 2K colorati e trasparenti ad elevata elasticità ed adesione	-	-		M 270-0.1 CATALIZZATORE	I4679-03L10	L	10,00		-	-
L 106-0.1 C CATALIZZATORE	Induritore per lucidi poliuretanic della serie lucipol, ottima rapidità e pienezza	-	-		L 106-0.1 C CATALIZZATORE	IV216-34L4 IV216-03L10	L L	4,00 10,00		- -	- -

Induritori per isolanti/primer	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
MULTIMETAL PRIMER HARDENER	Induritore specifico per Multimetalprimer	-	-		MULTIMETAL PRIMER HARDENER	L1987673L1	L	1,00		-	-
PRIMER 4501 CATALIZZATORE	Induritore specifico per Primer 4501	-	-		PRIMER 4501 CATALIZZATORE	I3526-03L10	L	10,00		-	-
ISOLANTE PALISSANDRO CATALIZZATORE	Induritore specifico per Isolante Palissandro, ottimo potere isolante ed elasticità	-	-		ISOLANTE PALISSANDRO CATALIZZATORE	I1508-02L5	L	5,00		-	-

INDURITORI, CATALIZZATORI E ACCELERANTI

Perossido per PE	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
CATALIZZATORE POLILUX	Catalizzatore universale a base di perossido per i sistemi poliesteri	-	-		CATALIZZATORE POLILUX	I0358-B9K0.8	KG	0,80		-	-
CATALIZZATORE LV 93	Catalizzatore universale a base di perossido per i sistemi poliesteri a lunga vita	-	-		CATALIZZATORE LV 93	I0360-C6K0.8	KG	0,80		-	-

Acceleranti POL	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACCELERANTE BASE	Accelerante universale per sistemi poliesteri	-	-		ACCELERANTE BASE	I0082-73K0.8	KG	0,80		-	-
ACCELERANTE MB N 20	Accelerante con azione antinverdente per sistemi poliesteri	-	-		ACCELERANTE MB N 20	I0355-73K0.8	KG	0,80		-	-



LWE LECHSYS WOOD EXTENSIVE
è il sistema tintometrico IVE
per la realizzazione di colori
Italian styled per il settore Interior
Design&Habitat.



Italian styled coatings for habitat

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Tinte base LWE PUR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
TB LECHSYS	20 Paste pigmentate per sistemi poliuretanic pastello: 10 da 1L e 10 da 3,75L	-	-		TB LECHSYS INTENSE WHITE B	LB290000L3.75	L	3,75		Intense White B	-
					TB LECHSYS ULTRA YELLOW	L0290007L3.75	L	3,75		Ultra Yellow	-
					TB LECHSYS LIGHT COLD YELLOW	L0290010L1	L	1,00		Light Cold Yellow	-
					TB LECHSYS OXIDE YELLOW	L0290013L3.75	L	3,75		Oxide Yellow	-
					TB LECHSYS LIGHT WARM YELLOW	L0290015L1	L	1,00		Light Warm Yellow	-
					TB LECHSYS SUPER YELLOW	L0290018L3.75	L	3,75		Super Yellow	-
					TB LECHSYS DEEP ORANGE	L0290024L3.75	L	3,75		Deep orange	-
					TB LECHSYS LIGHT ORANGE	L0290025L1	L	1,00		Light Orange	-
					TB LECHSYS LIGHT OXIDE RED	L0290031L1	L	1,00		Light Oxide Red	-
					TB LECHSYS DARK OXIDE RED	L0290038L1	L	1,00		Dark Oxide Red	-
					TB LECHSYS BRIGHT RED	L0290048L1	L	1,00		Bright Red	-
					TB LECHSYS CARMINE RED	L0290049L1	L	1,00		Carmine Red	-
					TB LECHSYS AMARANTH	L0290054L1	L	1,00		Amaranth	-
					TB LECHSYS VIOLET	L0290059L1	L	1,00		Violet	-
					TB LECHSYS COBALT BLUE	L0290062L1	L	1,00		Cobalt Blue	-
					TB LECHSYS PHTALIC BLUE	L0290068L3.75	L	3,75		Phtalic Blue	-
					TB LECHSYS PHTALIC GREEN	L0290072L3.75	L	3,75		Phtalic Green	-
					TB LECHSYS INTENSE BLACK	L0290081L3.75	L	3,75		Intense Black	-
					TB LECHSYS COLD BLACK	L0290085L3.75	L	3,75		Cold black	-
					TB LECHSYS MIX BASE	L0290088L3.75	L	3,75		Incolore	-

Tinte basi optional PUR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
TB LECHSYS	4 Paste pigmentate per sistemi poliuretanic metallo: 3 da 1L e 1 da 3,75L	-	-		TB LECHSYS SILVER MET.	L0290093L1	L	1,00		Silver Met.	-
					TB LECHSYS HI-LIGHT SILVER MET.	L0290094L3.75	L	3,75		Hi-light Silver Met.	-
					TB LECHSYS MAGNUM SILVER MET.	L0290098L1	L	1,00		Magnum Silver met.	-
					TB LECHSYS COARSE SILVER MET.	L0290097L1	L	1,00		Coarse Silver met.	-

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Converter PUR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
RAPIDUR CONVERTER	Finitura per realizzare una laccatura poliuretanica opaca a rapida essiccazione. Particolarmente indicato come sottosmalto colorabile per sovrapplicazione con vernici trasparenti e patinabile. Idoneo per finiture poro aperto su pannelli e componenti di mobili.	M 260-0.1 CATALIZZATORE	50%	W200	RAPIDUR 10 CONVERTER BIANCO	I9306-23L3.8	L	3,80		Bianco	10
						I9306-88L15.2	L	15,20		Bianco	10
					RAPIDUR 10 CONVERTER TRASPARENTE	I9304-23L3	L	3,00		Trasparente	10
						I9304-88L12	L	12,00		Trasparente	10
					RAPIDUR 20 CONVERTER BIANCO	I8895-50L3.8	L	3,80		Bianco	20
						I8895-88L15.2	L	15,20		Bianco	20
					RAPIDUR 20 CONVERTER TRASPARENTE	I8893-50L3	L	3,00		Trasparente	20
						I8893-88L12	L	12,00		Trasparente	20
	RAPIDUR 80 CONVERTER BIANCO	I9305-88L15.2	L	15.2		Bianco	80				
	RAPIDUR 80 CONVERTER TRASPARENTE	I9303-88L12	L	12,00		Trasparente	80				
ECOPAC CONVERTER	Finitura per realizzare una laccatura poliuretanica per manufatti in legno per mobili in generale. Consigliato anche per mobile montato, mobile in stile, sedie e torniti.	M 240-0.1 CATALIZZATORE	50%	W100	ECOPAC 10 CONVERTER BIANCO	I9123-23L3.8	L	3,80		Bianco	10
						I9123-88L15.2	L	15,20		Bianco	10
					ECOPAC 10 CONVERTER TRASPARENTE	I9122-23L3	L	3,00		Trasparente	10
						I9122-88L12	L	12,00		Trasparente	10
					ECOPAC 20 CONVERTER BIANCO	I8892-50L3.8	L	3,80		Bianco	20
						I8892-88L15.2	L	15,20		Bianco	20
					ECOPAC 20 CONVERTER TRASPARENTE	I8891-50L3	L	3,00		Trasparente	20
						I8891-88L12	L	12,00		Trasparente	20
	ECOPAC 70 CONVERTER BIANCO	I9302-88L15.2	L	15.2		Bianco	70				
	ECOPAC 70 CONVERTER TRASPARENTE	I9301-88L12	L	12,00		Trasparente	70				
500 CONVERTER	Finitura per realizzare una laccatura poliuretanica per manufatti in legno di alta qualità per mobili in generale. Consigliato anche per mobile montato, mobile in stile, sedie e torniti. Indicato per applicazioni industriali automatizzate.	M 240-0.1 CATALIZZATORE	50%	W150	500 GL10 CONVERTER BIANCO	I7447-23L3.8	L	3,80		Bianco	10
						I7447-24L15.2	L	15,20		Bianco	10
					500 GL10 CONVERTER TRASPARENTE	IV034-23L3	L	3,00		Trasparente	10
						IV034-24L12	L	12,00		Trasparente	10
					500 GL20 CONVERTER BIANCO	IV210-23L3.8	L	3,80		Bianco	20
						IV210-24L15.2	L	15,20		Bianco	20
					500 GL20 CONVERTER TRASPARENTE	IV209-23L3	L	3,00		Trasparente	20
						IV209-24L12	L	12,00		Trasparente	20

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Converter PUR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
MAXOPAL CONVERTER	Finitura poro chiuso per realizzare una laccatura poliuretanic per manufatti in legno di alta qualità e pregio. Particolarmente indicata per applicazioni automatiche industriali.	M 245-0.1 CATALIZZATORE	50%	W900	MAXOPAL 10 CONVERTER BIANCO	I9125-23L3.8	L	3,80		Bianco	10
						I9125-88L15.2	L	15,20		Bianco	10
					MAXOPAL 10 CONVERTER TRASPARENTE	I9124-23L3	L	3,00		Trasparente	10
						I9124-88L12	L	12,00		Trasparente	10
					MAXOPAL 20 CONVERTER BIANCO	I8898-50L3.8	L	3,80		Bianco	20
						I8898-88L15.2	L	15,20		Bianco	20
					MAXOPAL 20 CONVERTER TRASPARENTE	I8897-50L3	L	3,00		Trasparente	20
						I8897-88L12	L	12,00		Trasparente	20
LUCIPOL CONVERTER	Finitura poliuretanic per realizzare laccature lucide, spazzolabili. Idoneo per pannelli e componenti di mobili. Adatto anche per manufatti tridimensionali e torniti.	L 106-0.1 C CATALIZZATORE	100%	W500	MAXOPAL 70 CONVERTER TRASPARENTE	I9685-88L12	L	12,00		Trasparente	70
					MAXOPAL 70 CONVERTER BIANCO	I9686-88L15.2	L	15,2		Bianco	70
					LUCIPOL CONVERTER BIANCO	I8900-50L3.8	L	3,80		Bianco	99
						I8900-88L15.2	L	15,20		Bianco	99
					LUCIPOL CONVERTER TRASPARENTE	I8899-50L3	L	3,00		Trasparente	99
						I8899-88L12	L	12,00		Trasparente	99

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Tinte base LWE ACR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
CB LECHSYS	19 Paste pigmentate pastello per sistemi acrilici: 16 da 1L e 3 da 3,75L	-	-		CB LECHSYS STRONG WHITE *	L0290602L3.75	L	3,75		Strong White	-
					CB LECHSYS RAY YELLOW	L0290608L1	L	1,00		Ray Yellow	-
					CB LECHSYS BRILLIANT COLD YELLOW	L0290610L1	L	1,00		Brilliant Cold Yellow	-
					CB LECHSYS PALE OXIDE YELLOW	L0290613L1	L	1,00		Oxide Yellow	-
					CB LECHSYS BRILLIANT WARM YELLOW	L0290615L1	L	1,00		Brilliant Warm Yellow	-
					CB LECHSYS GOLDEN YELLOW 2	L0290617L1	L	1,00		Golden Yellow 2	-
					CB LECHSYS VIVID ORANGE *	L0290624L1	L	1,00		Vivid Orange	-
					CB LECHSYS RAY ORANGE	L0290625L1	L	1,00		Ray Orange	-
					CB LECHSYS OXIDE RED	L0290633L1	L	1,00		Oxide red	-
					CB LECHSYS VIVID RED	L0290645L1	L	1,00		Vivid Red	-
					CB LECHSYS SOLID CARMINE *	L0290649L1	L	1,00		Solid Carmine	-
					CB LECHSYS SOLID AMARANTH *	L0290652L1	L	1,00		Solid Amaranth	-
					CB LECHSYS SOLID VIOLET *	L0290658L1	L	1,00		Solid Violet	-
					CB LECHSYS COLD BLUE	L0290663L1	L	1,00		Cold Blu	-
					CB LECHSYS LIGHT BLUE *	L0290668L1	L	1,00		Light Blue	-
					CB LECHSYS EMERALD GREEN *	L0290672L1	L	1,00		Emerald Green	-
					CB LECHSYS DEEP BLACK *	L0290681L3.75	L	3,75		Deep Black	-
					CB LECHSYS BLUE BLACK	L0290684L1	L	1,00		Blu Black	-
					CB LECHSYS MIX AGENT	L0290999L3.75	L	3,75		Incolore	-

**paste utilizzate in formulazioni sia per colori solidi che ad effetto*

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Tinte Effect LWE ACR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
CB LECHSYS	29 Paste pigmentate ad effetto per sistemi acrilici: 24 da 1L e 5 da 3,75L	-	-		CB LECHSYS GOLDEN YELLOW	L0290607L1	L	1,00		Golden Yellow	-
					CB LECHSYS TRANSPARENT SOLID YELLOW	L0290614L1	L	1,00		Transparent Solid Yellow	-
					CB LECHSYS ORANGE YELLOW	L0290621L1	L	1,00		Orange Yellow	-
					CB LECHSYS COPPER RED	L0290636L1	L	1,00		Copper Red	-
					CB LECHSYS RED	L0290640L1	L	1,00		Red	-
					CB LECHSYS RUBY RED	L0290643L1	L	1,00		Ruby Red	-
					CB LECHSYS LIGHT RED	L0290654L1	L	1,00		Light Red	-
					CB LECHSYS MAGENTA RED	L0290655L1	L	1,00		Magenta Red	-
					CB LECHSYS INDIGO BLUE	L0290661L1	L	1,00		Indigo Blu	-
					CB LECHSYS SAPPHIRE BLUE	L0290669L1	L	1,00		Sapphire Blue	-
					CB LECHSYS OPAL WHITE	L0290800L1	L	1,00		Opal White	-
					CB LECHSYS SPARKLE LIGHT SILVER	L0290805L1	L	1,00		Sparkle Light Silver	-
					CB LECHSYS MICRO LIGHT SILVER	L0290806L1	L	1,00		Micro Light Silver	-
					CB LECHSYS METALLIC GOLD	L0290819L1	L	1,00		Metallic Gold	-
					CB LECHSYS MICA GOLD	L0290820L1	L	1,00		Mica Gold	-
					CB LECHSYS MICA REFLEX GOLD	L0290822L1	L	1,00		Mica Reflex Gold	-
					CB LECHSYS MICA ORANGE	L0290831L1	L	1,00		Mica Orange	-
					CB LECHSYS MICA RED	L0290842L1	L	1,00		Mica Red	-
					CB LECHSYS MICA REFLEX VIOLET	L0290852L1	L	1,00		Mica Refòex Violet	-
					CB LECHSYS MICA REFLEX BLUE	L0290862L1	L	1,00		Mica Reflex Blue	-
					CB LECHSYS MICA REFLEX GREEN	L0290872L1	L	1,00		Mica Reflex Green	-
					CB LECHSYS XIRALLIC CRYSTALL SILVER	L0290878L1	L	1,00		Xirallic Crystal Silver	-
					CB LECHSYS MICA FINE WHITE	L0290885L1	L	1,00		Mica Fine White	-
					CB LECHSYS WHITE PEARL EXTRA BRIGHT	L0290888L1	L	1,00		White pearl extra bright	-
					CB LECHSYS FINE SILVER	L0290891L3.75	L	3,75		Fine Silver	-
					CB LECHSYS MEDIUM SILVER	L0290894L3.75	L	3,75		Medium Silver	-
					CB LECHSYS SUPER LIGHT SILVER	L0290895L3.75	L	3,75		Super Light Silver	-
					CB LECHSYS COARSE LENS SILVER	L0290896L3.75	L	3,75		Coarse Lens Silver	-
					CB LECHSYS SPARKLE SILVER	L0290898L3.75	L	3,75		Sparkle Silver	-

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Tinte Effect LWE ACR Optional	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
CB LECHSYS	10 Paste pigmentate addizionali per sistemi acrilici: 7 da 1L e 3 da 3,75L	-	-		CB LECHSYS FROST BLUE	L0290662L1	L	1,00		Frost Blu	-
					CB LECHSYS GREEN YELLOW	L0290678L1	L	1,00		Green Yellow	-
					CB LECHSYS EXTRA DEEP BLACK	L0290682L1	L	1,00		Extra Deep Black	-
					CB LECHSYS XIRALLIC RADIANT RED	L0290874L1	L	1,00		Xirallic Radiant Red	-
					CB LECHSYS MICA MICRO WHITE	L0290883L1	L	1,00		Mica Micro White	-
					CB LECHSYS MICA MEDIUM WHITE	L0290887L1	L	1,00		Mica Medium White	-
					CB LECHSYS EXTRA FINE SILVER	L0290889L1	L	1,00		Extra Fine Silver	-
					CB LECHSYS MEDIUM LENS SILVER	L0290892L3.75	L	3,75		Medium Lens Silver	-
					CB LECHSYS COARSE SILVER	L0290897L3.75	L	3,75		Coarse Silver	-
					CB LECHSYS MICRO LENS SILVER	L0290899L3.75	L	3,75		Micro Lens Silver	-
CB LECHSYS	4 Paste metallizzate ad alta resistenza: da 1L				CB LECHSYS FINE SILVER HR	L0290691L1	L	1,00		Fine Silver HR	-
					CB LECHSYS MEDIUM LENS SILVER HR	L0290692L1	L	1,00		Medium Lens Silver HR	-
					CB LECHSYS MEDIUM SILVER HR	L0290694L1	L	1,00		Medium Silver HR	-
					CB LECHSYS COARSE LENS SILVER HR	L0290696L1	L	1,00		Coarse lens silver HR	-

Tinte Effect LWE ACR Optional Fluo	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
CB LECHSYS	4 Paste pigmentate per sistemi acrilici fluo: da 1L				CB LECHSYS FLUO FUXIA	L0290F01L1	L	1,00		Fluo Fuxia	-
					CB LECHSYS FLUO ORANGE	L0290F02L1	L	1,00		Fluo Orange	-
					CB LECHSYS FLUO STRONG RED	L0290F03L1	L	1,00		Fluo Strong Red	-
					CB LECHSYS FLUO SOLAR YELLOW	L0290F05L1	L	1,00		Fluo Solar Yellow	-

Additivi per LWE	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
PASTA OPACANTE	Pasta opacante universale per binder LWE	-	5-20%		PASTA OPACANTE LWE	IV130-P1L3.75	L	3,75		Trasparente	-
PASTA GOFFRANTE	Pasta universale ad effetto testurizzante per binder LWE	-	5-20%		PASTA GOFFRANTE FINE	IV127-P1L3.75	L	3,75		Trasparente	-
	Pasta universale ad effetto testurizzante per binder LWE	-	5-20%		PASTA GOFFRANTE MEDIO	IV128-P1L3.75	L	3,75		Trasparente	-
	Pasta universale ad effetto testurizzante per binder LWE	-	5-20%		PASTA GOFFRANTE GROSSO	IV129-P1L3.75	L	3,75		Trasparente	-

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Finiture ad effetto	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
STEEL IVE	Vernice ad effetto acciaio metallico	-	-	W5301	STEEL IVE	I1925573L1	L	1,00		Liquid metal light	-
STEEL IVE DARK	Vernice ad effetto acciaio metallico scuro	-	-	W5301	STEEL IVE DARK	I9839-73L1	L	1,00		Liquid metal dark	-
STEEL IVE 2k	Vernice ad effetto acciaio metallico 2k	ACRYL 30-0.1 CATALIZZATORE	5%	W5302	STEEL IVE 2k	I1939-73L1	L	1,00		Liquid metal dark	-
STEEL IVE DARK 2K	Vernice ad effetto acciaio metallico scuro 2k	ACRYL 30-0.1 CATALIZZATORE	5%	W5302	STEEL IVE DARK 2K	I161-73L1	L	1,00		Liquid metal dark	-

Converter ACR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACRYSOFT CONVERTER	Finitura acrilica per realizzare laccati "FULL MATT". Verniciatura di pannelli o componenti in legno estremamente opaca. Particolarmente indicato per la verniciatura a poro aperto.	ACRYL 20-0.1 CATALIZZATORE	20%	W800	ACRYSOFT CONVERTER BIANCO	I8904-50L3.8	L	3,80		Bianco	5
						I8904-88L15.2	L	15,20		Bianco	5
					ACRYSOFT CONVERTER TRASPARENTE	I8903-50L3	L	3,00		Trasparente	5
						I8903-88L12	L	12,00		Trasparente	5
ACRYLACK CONVERTER	Finitura acrilica per laccati e sottosmalti. Idoneo per finiture laccate opache non ingiallenti su pannelli e componenti di mobili. Particolarmente indicato per poro aperto.	ACRYL 20-0.1 CATALIZZATORE	20%	W400	ACRYLACK 10 CONVERTER TRASPARENTE	I9307-23L3	L	3,00		Trasparente	10
						I9307-88L12	L	12,00		Trasparente	10
					ACRYLACK 10 CONVERTER BIANCO	I9308-23L3.8	L	3,80		Bianco	10
						I9308-88L15.2	L	15,20		Bianco	10
					ACRYLACK 20 CONVERTER TRASPARENTE	I8901-50L3	L	3,00		Trasparente	20
						I8901-88L12	L	12,00		Trasparente	20
					ACRYLACK 20 CONVERTER BIANCO	I8902-50L3.8	L	3,80		Bianco	20
						I8902-88L15.2	L	15,20		Bianco	20
ACRYLACK PLUS CONVERTER	Finitura acrilica per realizzare laccati opachi ad alta copertura. Consigliato per mobile montato, mobile in stile, sedie e torniti. Indicato per poro chiuso per impieghi nei quali è richiesto un ciclo di verniciatura non ingiallente	ACRYL 20-0.1 CATALIZZATORE	20%	W700	ACRYLACK 80 CONVERTER TRASPARENTE	I9309-88L12	L	12,00		Trasparente	80
					ACRYLACK 80 CONVERTER BIANCO	I9687-88L15.2	L	15,20		Bianco	80
					ACRYLACK PLUS 20 CONVERTER BIANCO	I8908-50L3.8	L	3,80		Bianco	20
						I8908-88L15.2	L	15,20		Bianco	20
	ACRYLACK PLUS 20 CONVERTER TRASPARENTE	I8907-50L3	L	3,00		Trasparente	20				
		I8907-88L12	L	12,00		Trasparente	20				

SISTEMA TINTOMETRICO LWE

Converter ACR	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
ACRYLACK EFFECT CONVERTER	Finitura acrilica ad effetto metallizzato, micaceo o perlato Per finiture poro aperto e poro chiuso, mono e doppio strato, non ingiallenti su pannelli e componenti di mobili.	ACRYL 20-0.1 CATALIZZATORE	20%	W401	ACRYLACK EFFECT 10 CONVERTER TRASPARENTE	I9630-23L2	L	2,00		Trasparente	10
						I9630-88L8	L	8,00		Trasparente	10
					ACRYLACK EFFECT 40 CONVERTER TRASPARENTE	I9688-23L2	L	2,00		Trasparente	40
						I9688-88L8	L	8,00		Trasparente	40
ACRYLUX CONVERTER	Finitura acrilica per realizzare laccati lucidi, è eventualmente spazzolabile Idoneo per finiture laccate lucide non ingiallenti su pannelli e componenti di mobili.	ACRYL 100-0.1 CATALIZZATORE	50%	W600	ACRYLUX CONVERTER BIANCO	I8906-50L3.8	L	3,80		Bianco	99
						I8906-88L15.2	L	15,20		Bianco	99
					ACRYLUX CONVERTER TRASPARENTE	I8905-50L3	L	3,00		Trasparente	99
						I8905-88L12	L	12,00		Trasparente	99

Converter ACR per vetri	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
VETRIVE CONVERTER	Finitura acrilica specifica per applicazioni su vetro per il mondo Habitat interno.	CV 010-0.1 CATALIZZATORE	20%	W300	VETRIVE CONVERTER BIANCO	I8910-50L3.8	L	3,80		Bianco	25
						I8910-88L15.2	L	15,20		Bianco	25
					VETRIVE CONVERTER TRASPARENTE	I8909-50L3	L	3,00		Trasparente	25
						I8909-88L12	L	12,00		Trasparente	25
VETRIVE EFFECT CONVERTER	Finitura acrilica ad effetto metallizzato, micaceo o perlato, per applicazioni su vetro per il mondo Habitat interno.	CV 010-0.1 CATALIZZATORE	20%	W301	VETRIVE EFFECT CONVERTER TRASPARENTE	I9669-23L2	L	2,00		Trasparente	25
						I9669-88L8	L	8,00		Trasparente	25



LW²

WOOD & WATER

PRODOTTI BASE ACQUA

Fondi WB 1k Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROFOND 0017 TRASPARENTE	Fondo trasparente WB 1k per cicli ad alto riempimento ed ottima trasparenza	-	-	W2500	HYDROFOND 0017 TRASPARENTE	I9775-W7K5	KG	5,00		Trasparente	-
Fondi WB 1k Bianchi	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROFOND IM 66 BIANCO	Fondo bianco WB 1 k per cicli pigmentati	-	-	W3500	HYDROFOND IM 66 BIANCO	I9766-W7K5	KG	5,00		Bianco	-
Finiture WB 1k Trasparente	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROPAC IM 66	Finitura 1K trasparente WB per cicli anche a poro aperto utilizzabile anche come polivalente	-	-	W4400	HYDROPAC IM 66 TRASPARENTE GL 15	I7044-W7K5	KG	5,00		Trasparente	15
						I7044-19K20	KG	20,00		Trasparente	15
						I7815-52K5	KG	5,00		Trasparente	25
						I7815-19K20	KG	20,00		Trasparente	25
HYDROPAC IM 66 BIANCO	Finitura 1K bianca WB pigmentata per cicli laccati anche poro aperto. Utilizzabile anche come polivalente	-	-	W5201	HYDROPAC IM 66 BIANCO GL 15	I8504-W7K5	KG	5,00		Bianco	15
						I8504-19K20	KG	20,00		Bianco	15
Fondi WB 2k Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROFOND 2K 0010 TRASPARENTE	Fondo trasparente WB 2k per cicli ad alto riempimento ed ottima trasparenza	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W2501	HYDROFOND 2K 0010 TRASPARENTE	I143-W7K5	KG	5,00		Trasparente	-
						I143-19K20	KG	20,00		Trasparente	-
HYDROFOND 2K 0011 TRASPARENTE	Fondo trasparente WB 2k ad alto bagnamento per legni scuri	HYDROCAT 0099 CATALIZZATORE	10%	W2502	HYDROFOND 2K 0011 TRASPARENTE	I228-W7K5	KG	5,00		Trasparente	-
Fondi WB 2k Bianchi	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROFOND 2K 0050 BIANCO	Fondo bianco WB 2k per cicli pigmentati	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W3501	HYDROFOND 2K 0050 BIANCO	I6431-W7K5	KG	5,00		Bianco	-

PRODOTTI BASE ACQUA

Finiture WB 2k Trasparenti	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROPAC 2K 88	Finitura 2K trasparente WB ad effetto naturale ed antiriflesso utilizzabile anche come prodotto unico polivalente	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W4404	HYDROPAC 2K 88 TRASPARENTE NATURALE	I9762-W7K5	KG	5,00		Trasparente	5
		HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE				I9762-19K20	KG	20,00	Trasparente	5	
HYDROPAC 2K 124	Finitura 2K trasparente WB per poro aperto utilizzabile anche come prodotto unico polivalente.	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W4403	HYDROPAC 2K 124 GL 10 HYDROPAC 2K 124 GL 20	I9036-19K20	KG	20,00		Trasparente	10
						I9779-19K20	KG	20,00	Trasparente	20	
HYDROPAC 2K 0015	Finitura 2K trasparente WB per poro chiuso ad alto riempimento.	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W4402	HYDROPAC 2K 0015 TRASPARENTE GL 15	I7358-52K5	KG	5,00		Trasparente	15
		HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE				I7358-19K20	KG	20,00	Trasparente	15	
Finiture WB 2k Bianco	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROPAC 2K 0061	Finitura 2k bianca WB per cicli pigmentati di alta qualità a poro chiuso.	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W5200	HYDROPAC 2K 0061 BIANCO PURO	I7359-W7K5	KG	5,00		Bianco	20
Finiture WB per vetro	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
VETRIVE W BIANCO PURO	Finitura bianca WB ad adesione diretta su vetro ad alta copertura e rapidità di essiccazione	CV020 PROMOTORE DI ADESIONE	2%	W5203	VETRIVE W BIANCO PURO	I6280-19K20	KG	20,00		Bianco	15
Induritori isocianici	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROCAT 0093	Induritore per sistemi a base acqua ad effetto	-	-	-	HYDROCAT 0093 CATALIZZATORE	I7034-73L1	L	1,00		-	-
HYDROCAT 0094	Induritore universale per sistemi a base acqua lungo pot-life	-	-	-	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	I7361-73L1	L	1,00		-	-
HYDROCAT 0095	Induritore per sistemi a base acqua ad alta reticolazione	-	-	-	HYDROCAT 0095 CATALIZZATORE	I8520-73L1	L	1,00		-	-
HYDROCAT 0099	Induritore per sistemi a base acqua universale	-	-	-	HYDROCAT 0099 CATALIZZATORE	I7802-73L1	L	1,00		-	-
HYDROCAT 0100	Induritore per sistemi a base acqua per prodotto lucido (hydrolux)	-	-	-	HYDROCAT 0100 CATALIZZATORE	I9042-73L1	L	1,00		-	-
CV 020 VETRIVE PROMOTORE ADESIONE	Promotore di adesione per Vetrive W	-	-	-	CV 020 VETRIVE PROMOTORE ADESIONE	I4794-0911	L	1,00		-	-

SISTEMA TINTOMETRICO LECHSYS WOOD&WATER

Lechsys Hydro Bases	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
YD LECHSYS	22 Paste pigmentate pastello per sistemi hydro: 19 da 1L e 3 da 2,5L	-	-	-	INTENSE WHITE B	LBXD0000L2.5	L	2,50		Intense White	-
					SUN YELLOW	LOYD0008L1	L	1,00		Sun Yellow	-
					COOL YELLOW	LOYD0010L1	L	1,00		Cool Yellow	-
					OXIDE YELLOW	LOYD0013L1	L	1,00		Oxide Yellow	-
					WARM YELLOW	LOYD0015L1	L	1,00		Warm Yellow	-
					LIGHT ORANGE	LOYD0025L1	L	1,00		Light Orange	-
					DARK OXIDE RED	LOYD0038L1	L	1,00		Dark Oxide Red	-
					BRIGHT RED	LOYD0048L1	L	1,00		Bright Red	-
					CARMINE RED	LOYD0049L1	L	1,00		Carmin Red	-
					BORDEAUX	LOYD0052L1	L	1,00		Bordeaux	-
					VIOLET	LOYD0059L1	L	1,00		Violet	-
					SAPPHIRE BLUE	LOYD0063L1	L	1,00		Sapphire Blue	-
					PHTALO BLUE	LOYD0068L1	L	1,00		Phtalo Blue	-
					PHTALO GREEN	LOYD0072L1	L	1,00		Phtalo Green	-
					DEEP BLACK	LOYD0081L2.5	L	2,50		Deep black	-
					BLUE BLACK	LOYD0086L1	L	1,00		Blue black	-
					SILVER	LOYD0393L1	L	1,00		Silver	-
					MIX BASE	LOYD0999L1	L	1,00		Incolore	-
					MATT ADDITIVE	LOYD0291L2.5	L	2,50		Incolore	-
					SUPER YELLOW	LOYD0018L1	L	1,00		Super Yellow	-
					WARM ORANGE	LOYD0022L1	L	1,00		Warm Orange	-
					DEEP ORANGE	LOYD0024L1	L	1,00		Deep Orange	-

SISTEMA TINTOMETRICO LECHSYS WOOD&WATER

Lechsys Hydro optional	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
					RADIANT YELLOW	LOYD0007L1	L	1,00		Yellow	-
					RUBY RED	LOYD0043L1	L	1,00		Red	-
					MAGENTA	LOYD0056L1	L	1,00		Magenta	-
					INDO BLUE	LOYD0061L1	L	1,00		Blue	-
					FROST BLUE	LOYD0069L1	L	1,00		Blue	-
					LIME GREEN	LOYD0078L1	L	1,00		Green	-
					TRANSOXIDE YELLOW	LOYD0214L1	L	1,00		Yellow	-
					BRILLIANT ORANGE	LOYD0221L1	L	1,00		Red	-
					TRANSOXIDE RED	LOYD0236L1	L	1,00		Red	-
					MINERAL RED	LOYD0256L1	L	1,00		Red	-
					EXTRA FINE SILVER	LOYD0390L1	L	1,00		Silver	-
					MEDIUM LENS SILVER	LOYD0392L1	L	1,00		Silver	-
YD LECHSYS	25 Paste optional per sistema FULL: da 1L				COARSE LENS SILVER	LOYD0396L1	L	1,00		Silver	-
					COARSE SILVER	LOYD0397L1	L	1,00		Silver	-
					FINE LENS SILVER	LOYD0399L1	L	1,00		Silver	-
					REFLEX PEARL GOLD	LOYD0422L1	L	1,00		Gold	-
					PEARL BRIGHT ORANGE	LOYD0428L1	L	1,00		Orange	-
					PEARL ORANGE	LOYD0431L1	L	1,00		Orange	-
					PEARL RED	LOYD0442L1	L	1,00		Red	-
					REFLEX PEARL VIOLET	LOYD0452L1	L	1,00		Violet	-
					REFLEX PEARL BLUE	LOYD0462L1	L	1,00		Blue	-
					REFLEX PEARL GREEN	LOYD0472L1	L	1,00		Green	-
					FINE PEARL WHITE	LOYD0485L1	L	1,00		White	-
					MEDIUM PEARL WHITE	LOYD0487L1	L	1,00		White	-
					OPAL WHITE	LOYD0501L1	L	1,00		White	-

SISTEMA TINTOMETRICO LECHSYS WOOD&WATER

Converter 1K	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
VETRIVE W CONVERTER TR	Finitura base acqua per adesione diretta su vetro colorata.	CV 020 VETRIVE PROMOTORE ADESIONE	2-3%	W920	VETRIVE W CONVERTER TR	IV184-W8L3.2	L	3,20		Trasparente	-
HYDROPAC IM66 CONVERTER TR GL15	Finitura base acqua monocomponente opaca colorata.	-	-	W910	HYDROPAC IM66 CONVERTER TR GL15	IV181-W8L3.2	L	3,20		Trasparente	15

Converter 2K	Utilizzo	Indurente	%	TDS	Testo breve materiale	Materiale	UM	PACK	Box	Colore	GLOSS
HYDROPAC 2K 124 CONVERTER TR GL20	Finitura base acqua bicomponente opaca colorata.	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W940	HYDROPAC 2K 124 CONVERTER TR GL20	IV183-W8L3.2	L	3,20		Trasparente	20
HYDROPAC 2K 0015 CONVERTER TR GL15	Finitura base acqua bicomponente opaca colorata.	HYDROCAT 0094 CATALIZZATORE	10%	W930	HYDROPAC 2K 0015 CONVERTER TR GL15	IV182-W8L3.2	L	3,20		Trasparente	15
HYDROPAC 2K EFFECT CONVERTER TR	Finitura base acqua bicomponente semilucida colorata con paste ad effetto.	HYDROCAT 0093	10%	W950	HYDROPAC 2K EFFECT CONVERTER TR	I7202-W8L3.2	L	3,20		Trasparente	20
HYDROLUX 2K CONVERTER TR	Finitura base acqua bicomponente acrilica lucida colorata	HYDROCAT 0100	50%	W960	HYDROLUX 2K CONVERTER TR	I9041-W8L3.2	L	3,20		Trasparente	99

IVE S.r.l.

Via Arturo Toscanini, 53 20831
Seregno (MB)
Tel. +39 0362 231401
Fax +39 0362 229691
e-mail: info@ive.it
mail@ive.it
pec mail: ive@pec.it

Filiale di Brugnera (Pordenone)
Via Taglio, 101 - 33070 Brugnera (PN)
Tel. +39 0434 623095
e-mail: brugnera@ive.it

Direzione e coordinamento
Lechler S.p.A.

Uffici Amministrativi
Via Cecilio, 17 - 22100 Como (CO)
Tel. +39 031 586 389
Fax +39 031 586 260
amministrazione@ive.it

IAUS0065-09/2023



www.lechler.eu

 @ive_coatings

