

LECHSYS

BESCHREIBUNG

Ein äußerst vielseitiges Mischsystem, es besteht aus 29 hochpigmentierten Basisfarben und farblosen Bindemitteln (BINDERS). Damit erzielt man praktisch alle Lackqualitäten und Grundierungen, die für alle Industrielackierungen geeignet sind.

BINDEMITTEL

Die BINDEMITTEL sind in vordosierten Gebinden verfügbar, um die Erstellung der geforderten Produkte zu beschleunigen. Das erlaubt dem Händler bzw. Endbenutzer, mithilfe der Farbprezepturen der SW Lechler MAP® nur die Basisfarben direkt in die Dose des BINDEMITTELS hinzuzufügen, mit Zeiteinsparung, besseres Ergebnis des Produktes, mit Sicherheits- und technischen Ratschlägen (druckbar über SW) auf den Etiketten und ohne Entsorgungsprobleme mit leeren Dosen.

- 29100 1K FAST PRIMER (Washprimer mit Korrosionsschutz)
- 29101 SYNTOPRIMER ZINC (Kunstharzgrundierung für Hochleistungskorrosionsschutz)
- 29102 EPOBUILD PRIMER 2K (Epoxyd-Grundfüller)
- 29103 SYNTOPRIMER (Kunstharzgrundierung raschtrocknend)
- 29105 HI-BUILD FILLER (Polyacryl-Füller mit hoher Füllkraft)
- 29106 ISOSEALER B/B (2K PUR Isoliergrundierung für «Nass in Nass» Verfahren)
- 29107 EPOXYPRIMER (2K Epoxid Korrosionsschutzgrundierung)
- 29108 EPOXIPRIMER 1K (1K Epoxidester Grundierung)
- 29109 ACRIPUR PRIMER (Epoxidacryl-Grundierung mit Zinkphosphat)
- 29111 SYNTOLACK METAL (Eisenglimmer, Kunstharzlack mit dekorativem Effekt und Schutzwirkung)
- 29112 SYNTOLACK MATT (Kunstharz - Spitzenklassiger Lack, seidenmatt)
- 29114 SYNTOLACK RAPID (Kunstharzlack, schnelltrocknend)
- 29116 SYNTOLACK (Kunstharzlack, schnelltrocknend für Industrielackierungen)
- 29118 SYNTOLACK PENN MATT (Hochwertiger Kunstharz – Seidenmatt - Streichlack)
- 29119 MONOSYNT (Kunstharzlack für Industrielackierungen, seidenmatt)
- 29120 STOVE 120° (Einbrennlack Glanz)
- 29122 STOVE 120° MATT (Einbrennlack seidenmatt)
- 29125 ISORUBBER (Decklack auf Cyclokauschukharzbasis)
- 29127 SYNTOLACK HS PENN (HS synthetischer Glanzdecklack auf lufttrocknenden Harzen-Basis)
- 29130 TECHNOGRIP (Antikorrosiver Vinylharzlack/Primer)
- 29131 TECHNOGRIP METAL (Eisenglimmer Vinylcopolymerbasis-Decklack)
- 29132 TECHNOGRIP GLOSS (1K Vinylcopolymer-Lack für glänzende Decklackierungen)
- 29133 TECHNOGRIP SPARKLING METAL (Eisenglimmer Vinylcopolymerbasis-Decklack mit hoher Leuchtkraft)
- 29134 TECHNOGRIP 2K METAL (2K Eisenglimmeracryldecklack mit direkter Haftung auf Metall - DTM Rostschutzlack)
- 29139 SOFT (Weicheffektlack)
- 29140 ISOLACK HIGH (Hochleistung 2K PUR-Lack)
- 29141 ISOLACK PUR MATT (2K PUR Mattlack für Industrielackierungen)
- 29142 ISOLACK MATT (2K PUR-Lack, seidenmatt)
- 29143 ACRYL 2K (2K PUR - Acryllack für Einschichtlackierungen)
- 29144 ISOLACK (2K PUR-Lack, Hochglanz)
- 29145 ISOLACK PUR (2K PUR-Glanzdecklack für Industrielackierungen)
- 29146 ISOLACK EFB (2K PUR Strukturlack)
- 29147 ISOLACK PENN (2K PUR Streichlack)
- 29149 ISOLACK TEXTUR (2K PUR Strukturlack für rutschfeste Oberfläche)
- 29150 ISOLACK 1K (1K PUR-Lack)
- 29151 1K POLYLACK SLOW (1K Polyurethanlack für große Oberflächen)
- 29152 ACRYL 2K MATT (2K PUR - Acryl - Mattlack)
- 29153 ACRYL 2K MATT 7GLOSS (2K Acryl-Decklack, 7 Gloss matt, direkte Haftung)
- 29154 ISOLACK ULTRA HS (UHS-Polyurethanlack für Industrielackierungen, VOC < 420 g/l)
- 29155 ACRITOP (2K Hochwertiger Acryllack)
- 29156 ACRYL 2K EFB (2K PUR - Acryl Strukturlack, direkte Haftung)
- 29157 ACRYL 1K (1 K Acryldecklack für Glanzlackierungen, direkte Haftung auf PVC, ABS und PS)

29158 ACRYL 1K MATT (1 K Acrylpolyurethanlack, matt, direkte Haftung auf PVC und ABS)
29159 ACRYL 2K TEXTUR (2K PUR - Acryl – Strukturlack, direkte Haftung)
29164 ACRIPROF UHS (UHS 2K Acryldecklack, VOC < 420 g/l)
29170 EPODUR (2K Epoxid-Glanzlack)
29171 EPOTOP 1K (1K Epoxidester Glanzdecklack)
29172 EPODUR MATT (2K Epoxidlack seidenmatt)
29175 EPOFAN PRIMER R-EC (Epoxid-Primer/Füller mit hohen Leistungen)
29176 EPODUR EFB (2K HS Epoxid - Noppeneffektlack)
29179 EPOXYLACK EFFEKT (2K Epoxid – Noppeneffektlack, rasch)
29180 NITRON (Nitrokombilack für Industriearbeiten)
29182 NITRON MATT (Nitrokombi - Mattlack für Industriearbeiten)
29184 NITRON HIGH (Hochwertiger Nitrokombilack)
29185 NITRON 2K (Einschichtlack für Metalle und verzinktes Blech)
29186 NITRON HAMMER (Nitrodecklack für Hammerschlageffekt)
29190 BASECOAT (Mattbasislack zu Zweischichtlackierung)
29197 ACRYL 2K PLAST MATT (Matter Acryldecklack 10-15 Gloss)
29204 IS FILLER HBF (2K PUR Isoliergrundierung für Trocken-auf-Trocken-Verfahren - d.h. zu schleifen)
29282 FRAMECOAT PVC (2K Acryllack mit direkter Haftung auf PVC Kunststoffuntergründen)
29299 ISOLACK HIGH EFB (2K PUR Hochleistung Strukturlack)
29441 ACRYL 2K AC SATIN MATT (2K seidenmatter Acryldecklack (Gloss 11±4) mit direkter Haftung auf Metall - DTM Rostschutzlack)
29443 ACRYL 2K AC (2K halbgänzender antikorrosiver Acryldecklack (Gloss 70±10) mit direkter Haftung auf Metallen)
29446 ACRYL 2K AC GLOSSY (2K glänzender Acryldecklack (Gloss 85±10) mit direkter Haftung auf Metall - DTM Rostschutzlack)
29472 FRAMECOAT PVC SATIN MATT (2K seidenmatter Acryldecklack (Gloss 20-25) mit direkter Haftung auf PVC)

Zusätzlich sind die folgenden "virtuellen" BINDER mit unterschiedlichen Glanzgraden verfügbar:

29400 SYNTOLACK SATIN MATT (Schnelltrocknender Kunstharzlack 15/25 Gloss)
29401 SYNTOLACK SEMI GLOSSY (Schnelltrocknender Kunstharzlack 30/45 Gloss)
29402 ISOLACK PUR GLOSSY (2K industrieller Polyurethanlack 50/75 Gloss)
29403 ISOLACK GLOSSY (2K Polyurethandacklack 50/75 Gloss mit sehr gutem Erscheinungsbild)
29404 ACRYL 2K SATIN MATT (2K Acryldecklack 15/25 Gloss mit direkter Haftung auf dem Untergrund)
29405 ACRYL 2K SEMI GLOSSY (2K Acryldecklack 30/45 Gloss mit direkter Haftung auf dem Untergrund)
29406 ACRYL 2K GLOSSY (2K Acryldecklack 50/75 Gloss mit direkter Haftung auf dem Untergrund)
29407 ACRYL 1K SATIN MATT (1K Acryldecklack 15/25 Gloss mit direkter Haftung auf PVC, ABS und hartem PS)
29408 ACRYL 1K SEMI GLOSSY (1K Acryldecklack 30/45 Gloss mit direkter Haftung auf PVC, ABS und hartem PS)
29409 ACRYL 1K GLOSSY (1K Acryldecklack 50/75 Gloss mit direkter Haftung auf PVC, ABS und hartem PS)
29410 ACRYL 2K TEXTUR SATIN MATT (2K Acryldecklack 15/25 Gloss mit Textur-Effekt und direkter Haftung auf dem Untergrund)
29411 ACRYL 2K TEXTUR SEMI GLOSSY (2K Acryldecklack 30/45 Gloss mit Textur-Effekt und direkter Haftung auf dem Untergrund)
29412 ACRYL 2K TEXTUR GLOSSY (2K Acryldecklack 50/75 Gloss mit Textur-Effekt und direkter Haftung auf dem Untergrund)

Die "virtuellen" BINDER sind NICHT in dem Lechler Tech Katalog verfügbar; sie sind herstellbar durch Anmischen der glänzenden und matten Versionen gemäß den in der Software Lechler MAP® in Gewicht angegebenen Mischungsverhältnissen. Dazu bitte die zusammenfassende Tabelle in der letzten Seite dieses TMBs einsehen.

FARBERZIELUNG

Auf der SW Lechler MAP® sind die Rezepturen der folgenden FARBREFERENZEN verfügbar:

- RAL 840 HR
- RAL 841 GL (bleifrei)
- LKW und GROSSFAHRZEUGE
- ERDÖL GESELLSCHAFTEN
- FARBKARTE LECHLER
- ÖFFENTLICHE DIENSTE
- NCS (Master Color)
- BAU und LANDMASCHINEN
- BRITISH STANDARD (381 C und 4800)
- METALLICEFFEKTE (Eisenoxid)
- METALLIC FARBTÖNE
- AFNOR
- MASTER CHROMA

Das Lechsys System verfügt über die folgenden Farbkollektionen:

- NEW MASTER CHROMA (97714)
- RAL 841 FARBKARTEN (97170)
- MASTER INDUSTRY (97652)
- MASTER COLOR – NCS (02124)
- METALLEFFEKTFARBEN (P6300)
- BRITISH STANDARDS 381C – 4800 (96956)
- BASISFARBEN, VORLACKE, METALLICFARBTÖNE (96953)
- FARBKOLLEKTION "PRODUCTS AND EFFECTS" (P6301)

Die konzentrierten Basisfarben LECHSYS unterliegen einer strengen Kontrolle, um die größte Farbtongenauigkeit zu erreichen und sind immer genau zu reproduzieren.

WARNUNG

Die Basisfarben 29044 und 29046 haben eine starke Strukturviskosität, daher ist es notwendig sie gut zu verrühren vor dem Gebrauch. Damit wird die rheologische Struktur, die sich während der Lagerung bildet, beseitigt. Um die Klumpenbildung im Fertigprodukt zu vermeiden, ist es wichtig, gleich nach der Erzielung der Formulierung die Basisfarbe mit dem "Bindemittel" sorgfältig zu mischen.

Beim Gebrauch der Basisfarbe 29062 muss das Produkt nach dem Zusatz des Binders unverzüglich mit einem Rührer bis zur vollständigen Homogenisierung aufgerührt werden.

Für alle Erzeugnisse, die mit 2K Produkten lackiert und luft- oder ofengetrocknet wurden, bei niedrigeren Temperaturen als den angegebenen, empfehlen wir mind. 7 Tage zu warten, bevor die Erzeugnisse strengen Bedingungen (Wasser, Feuchtigkeit oder chemischen Substanzen) ausgesetzt werden.

CODE	BEZEICHNUNG	EIGENSCHAFTEN	Mischungsverhältnis in Volumen BASISFARBE BINDEMITTEL/ SIKKATIV	VERWENDUNG			
				HÄRTER		VERDÜNNER	
				CODE	%	CODE	% Vol.
LS100 (29100)	1K FAST PRIMER	Washprimer mit Korrosionsschutz und hoher Haftung	10/90			00516/00552	70-100
LS101 (29101)	SYNTOPRIMER ZINC	Phenol-Kunstharzgrundierung für Hochleistungskorrosionsschutz	15/85			00552 oder 00572-00825	20-30
LS102 (29102)	EPOBUILD PRIMER 2K	Epoxyd-Grundfüller	10/90	29302	30 Gew. 50 Vol.	00516	0-10
LS103 (29103)	SYNTOPRIMER	Kunstharzgrundierung raschtrocknend	15/85			00552 oder 00572-00825	20-40
LS105 (29105)	HI-BUILD FILLER	Polyacryl-Füller mit hoher Füllkraft	10/90	29355/6	13 Gew. 20 Vol.	00825/00824	20-25
LS106 (29106)	ISOSEALER B/B	2K PUR Isoliergrundierung für "Nass in Nass" verfahren	15/85	29340	25 Gew. 50 Vol.	00825/00824	25-35
LS107 (29107)	EPOXYPRIMER	2K Epoxid Korrosionsschutzgrundierung	15/85	29370-1	30 Gew. 50 Vol.	00516	0-10
LS108 (29108)	EPOXYPRIMER 1K	1K Epoxidester Korrosionsschutzgrundierung	14/85/1			00825/824	10-20
LS109 (29109)	ACRIPUR PRIMER	Epoxid-Acryl Grundierung mit Zinkphosphat	10/90	29355/6	20 Gew. 33 Vol.	00825/824	20-25
LS111 (29111)	SYNTOLACK METAL	Eisenglimmer Kunstharzlack mit dekorativem Effekt und Schutzwirkung	20/79/1			00572 00570	10-20 Pin.2-4

LS112 (29112)	SYNTOLACK MATT	Kunstharz-, Spitzenklassiger- Lack, seidenmatt	20/79/1			00552 oder 00572-00825/4	15-25
LS114 (29114)	SYNTOLACK RAPID	Kunstharzlack raschrocknend	20/79/1			00552 oder 00572-00825/4	15-20
LS116 (29116)	SYNTOLACK	Kunstharzlack raschrocknend für Industrielackierungen	20/79/1			00552 oder 00572-00825/4	15-25
LS118 (29118)	SYNTOLACK PENN MATT	Hochwertiger Kunstharz-, Streichlack, seidenmatt	25/73/2			00570 00572	Pin.0-2 15-20
LS119 (29119)	MONOSYNT	Kunstharzlack für Industrielackierung	20/79/1			00552 oder 00572-00825/4	15-25
LS120 (29120)	STOVE 120°	Einbrennlack, glänzend	25/75			00580	35-40
LS122 (29122)	STOVE 120° MATT	Einbrennlack, seidenmatt	25/75			00580	35-40
LS125 (29125)	ISORUBBER	Decklack auf Cyclokauschukharzbasis mit hoher Feuchtigkeitsbeständigkeit.	20/80			00825/00824	20-30 Pin. 0-5
LS127 (29127)	SYNTOLACK HS PENN	HS synthetischer Glanzdecklack auf lufttrocknenden Harzen-Basis	25/73/2			00570	0-10
LS130 (29130)	TECNOGRIP	Antikorrosiver Primer/Vinylharzlack	25/75			00825/00824 00580	30-40 Pin. 5-10
LS131 (29131)	TECNOGRIP METAL	Eisenglimmer Decklack Vinylcopolimerebasis	5/95			00825/00824	30-40 Pin. 5-10
LS132 (29132)	TECNOGRIP GLOSS	1K Vinyl-Copolymer-Lack für glänzende Decklackierungen	25/75			00825/00824	20-30
LS133 (29133)	TECNOGRIP SPARKLING METAL	Eisenglimmer Decklack Vinylcopolimerebasis mit hoher Leuchtkraft	5/95			00825/00824	30-40 Pin. 5-10
LS134 (29134)	TECNOGRIP 2K METAL	2K Eisenglimmeracryldecklack mit direkter Haftung auf Metall (DTM Rostschutzlack)	12/88	29342	15 Gew. 25 Vol.	00825/00824	25-40
LS139 (29139)	SOFT	Weicheffektack	20/80	29342	33	00673	15-20
LS140 (29140)	ISOLACK HIGH	Hochleistung 2K PUR- Lack	25/75	29340-1	50	00825/00824	30-40
LS141 (29141)	ISOLACK PUR MATT	2K PUR Mattlack für Industrielackierungen	20/80	29344-5	25	00825/00824	25-30
LS142 (29142)	ISOLACK MATT	2K PUR Lack, seidenmatt	25/75	29342-3	25	00825/00824	25-30
LS143 (29143)	ACRYL 2K	2K PUR-Acryl-Lack für Einschichtlackierungen	20/80	29342	25	00825/00824	30-50
LS144 (29144)	ISOLACK	2K PUR –Lack, Hochglanz	25/75	29344-5	50	00825/00824	10-15
LS145 (29145)	ISOLACK PUR	2K PUR Glanzdecklack für Industrie- Lackierungen	20/80	29344/5	25	00825/00824	10-20
LS146 (29146)	ISOLACK EFB	2K PUR Strukturlack	25/75	29342-3	25	00825/00824	0-30
LS147 (29147)	ISOLACK PENN	2K PUR Streichlack	25/75	29342	50	00755	0-5
LS149 (29149)	ISOLACK TEXTUR	2K PUR Strukturlack für rutschfeste Oberfläche	25/75	29340-1	50	00825/00824	30-40
LS150 (29150)	ISOLACK 1K	1K PUR-Decklack	24/74/2			00570 oder 00572-00825/4	Pin. 0-10 15-25
LS151 (29151)	1K POLYLACK SLOW	1K Polyurethanlack für große Oberflächen	24/74/2			00824-00825 00552-572	20-30
LS152 (29152)	ACRYL 2K MATT	2K PUR Acryl-Mattlack	20/80	29342	20	00825/00824	35-40
LS153 (29153)	ACRYL 2K MATT 7GLOSS	2K Acryl-Mattdecklack (7 Gloss) , direkte Haftung	20/80	29342	20	00825/00824	35-40
LS154 (29154)	ISOLACK ULTRA HS	HS Polyurethandacklack	20/80	29354	50	00825/00824	0-15
LS155 (29155)	ACRITOP	Hochqualität 2K Acryldecklack	25/75	29355/6/7	50	00825/00824	5-20
LS156 (29156)	ACRYL 2K EFB	2K PUR Acryl Strukturlack mit direkter Haftung	20/80	29342	15 Gew. 20 Vol	00825/00824	0-30
LS157 (29157)	ACRYL 1K	1K Acryldecklack für direkte Lackierungen auf PVC und ABS und PS	20/80			00825/00824 00587 (PS)	20-30 50-60
LS158 (29158)	ACRYL 1K MATT	1K Acryl-polyurethanlack, matt, für direkte Lackierungen auf PVC und ABS	20/80			00825/00824 00587 (PS)	25-35 50-60
LS159 (29159)	ACRYL 2K TEXTUR	2K PUR Acryl Strukturlack mit direkter Haftung	20/80	29342	20	00825/00824	30-35
LS164 (29164)	ACRIPROF UHS	UHS 2K Acryldecklack	25/75	29364- 29316	50	00824-00825- 00653	5-15
LS170 (29170)	EPODUR	2K Epoxid-Glanzlack - Chemikalienbeständig	25/75	29376-7	20	00516	20-25
LS171	EPOTOP 1K	1K Epoxidester-Lack für glänzende	19/80/1			00825/00824	20-30

LECHSYS

(29171)		Decklackierungen					
LS172 (29172)	EPODUR MATT	2K Epoxid-Lack, seidenmatt, Chemikalienbeständig	25/75	29376-7	15 Gew. 20 Vol.	00516	45-50
LS175 (29175)	EPOFAN PRIMER R-EC	Epoxid-Primer/Füller mit hohen Leistungen	10/90	00305-00103-00451	30 Gew. 50 Vol.	00516	25-50
LS176 (29176)	EPODUR EFB	2K Epoxid - Noppeneffektack	15/85	29376-7	20 Gew. 30 Vol.	00516	0-20
LS179 (29179)	EPOXYLACK EFFEKT	Schnelltrocknender 2K Epoxid - Noppeneffektack	15/85	29379	25 Gew. 33 Vol.	00516	0-20
LS180 (29180)	NITRON	Nitrokombilack für Industriearbeiten	15/85			00825-00552	70-80
LS182 (29182)	NITRON MATT	Nitrokombi – Mattlack für Industriearbeiten	15/85			00825-00552	70-80
LS184 (29184)	NITRON HIGH	Hochwertiger Nitrokombilack	15/85			00825	70-80
LS185 (29185)	NITRON 2K	Einschichtlack für Metalle und verzinktes Blech	15/85	29385	50	00825-00552	10-20
LS186 (29186)	NITRON HAMMER	Industrie Nitrokombilack für Hammerschlageffekt	15/85			00825	0-5
LS190 (29190)	BASECOAT	Mattbasislack zu Zweischichtlackierungen	25/75			00825	70-100
LS197 (29197)	ACRYL 2K PLAST MATT	Matter Acryldecklack (10-15 Gloss) mit guter Haftung auf ABS, hart PVC und PMMA	20/80	29342	10	00825-00824	30-40
LS204 (29204)	IS FILLER HBF	2K PUR Isoliergrundierung für Trocken-auf-Trocken-Verfahren – d.h. zu schleifen	10/90	29355/6/7	16 Gew. 25 Vol.	00825/00824	15-20
LS282 (29282)	FRAMECOAT PVC	2K Acryllack mit direkter Haftung auf PVC Kunststoffuntergründen	20/80	29342	20	00824-00825	25-35
LS299 (29299)	ISOLACK HIGH EFB	PUR Strukturdecklack mit hoher Qualität und Beständigkeit	25/75	29340-1	40 Gew. 50 Vol	00825/00824	0-25
LS400 (29400)	SYNTOLACK SATIN MATT	Schnelltrocknender seidenmatter Kunstharzlack	20/79/1			00824/25-00575-00552	15-25
LS401 (29401)	SYNTOLACK SEMI GLOSSY	Schnelltrocknender halbgänzender Kunstharzlack	20/79/1			00824/25 – 00522 - 00572	15-25
LS402 (2402)	ISOLACK PUR GLOSSY	Polyurethan-Glanzdecklack für Industrie-Lackierungen	20/80	28344/45	25	00824/25	25-30
LS403 (29403)	ISOLACK GLOSSY	Polyurethan-Glanzdecklack hoher Qualität	25/75	29342/43	25	00824/28	25-30
LS404 (29404)	ACRYL 2K SATIN MATT	2K seidenmatter Acryldecklack mit direkter Haftung	20/80	29342	20	00824/825	35-40
LS405 (29405)	ACRYL 2K SEMI GLOSSY	2K halbgänzender Acryldecklack mit direkter Haftung	20/80	29342	20	00824/825	35-40
LS406 (29406)	ACRYL 2K GLOSSY	2K glänzender Acryldecklack mit direkter Haftung	20/80	29342	20	00824/825	35-40
LS407 (29407)	ACRYL 1K SATIN MATT	1K seidenmatter Acryldecklack mit direkter Haftung auf ABS-PVC-, hartem PS	20/80			00824/825 - 00587	35-45 50-60
LS408 (29408)	ACRYL 1K SEMI GLOSSY	1K halbgänzender Acryldecklack mit direkter Haftung auf ABS – PVC – hartem PS	20/80			00824/825 - 00587	35-40 50-60
LS409 (29409)	ACRYL 1K GLOSSY	1K glänzender Acryldecklack mit direkter Haftung auf ABS-PVC-, hartem PS	20/80			00824/825 - 00587	35-45 50-60
LS410 (29410)	ACRYL 2K TEXTUR SATIN MATT	2K seidenmatter Acryldecklack mit strukturiertem Effekt und direkter Haftung	20/80	29342	20	00824/825	30-35
LS411 (29411)	ACRYL 2K TEXTUR SEMI GLOSSY	2K halbgänzender halbmatter Acryldecklack mit strukturiertem Effekt und direkter Haftung	20/80	29342	20	00824/825	30-35
LS412 (29412)	ACRYL 2K TEXTUR GLOSSY	2K Glanzdecklack mit strukturiertem Effekt und direkter Haftung	20/80	29342	20	00824/825	30-35
LS441 (29441)	ACRYL 2K AC SATIN MATT	2K seidenmatter antikorrosiver Acryldecklack (Gloss 11±4) mit direkter Haftung auf Metall	20/80	29342/46	20/25	00824-31490	10-30
LS443 (29443)	ACRYL 2K AC	2K halbgänzender antikorrosiver Acryldecklack (Gloss 70±10) mit direkter Haftung auf Metallen	20/80	29342/46	20/25	00824-31490	10-30
LS446 (29446)	ACRYL 2K AC GLOSSY	2K glänzender antikorrosiver Acryldecklack (Gloss 85±10) mit direkter Haftung auf Metall	20/80	29342/46	20/25	00824-31490	10-30
LS472 (29472)	FRAMECOAT PVC SATIN MATT	2K halbmatter Acryldecklack mit direkter Haftung auf PVC	20/80	29342	20	00824-00825	25-35

ANMERKUNGEN

Bei den LECHSYS BASISFARBEN LECHSYS geht es um hoch konzentrierte Basisfarben, deren Viskosität erheblich ansteigen kann, wenn die Temperatur unter 15°C sinkt.

Es empfiehlt sich, die Basisfarben nicht für zu lange Zeit auf der Mischanlage aufzurühren (2-3 Min. am Morgen und am Nachmittag reichen aus) und sie häufig zu wechseln. Dazu empfiehlt es sich, die neue Basisfarbe per Hand mittels eines Stabs immer aufzurühren, bevor sie in die Mischanlage gesetzt wird.

Nachstehend die **VERTRÄGLICHKEITSTABELLE DER BINDER / BASISFARBEN ZWISCHEN EINANDER:**

	29000	29001	29007	29010	29013	29015	29016	29018	29023	29024	29025	29031	29038	29044	29046	29048	29049	29054	29059	29062	29068	29072	29081	29085	29088	29093	29094	29097	29098	29511		
29100																															29100	
29101																																29101
29102																																29102
29103																																29103
29105																																29105
29106																																29106
29107																																29107
29108																																29108
29109																																29109
29111																																29111
29112																																29112
29114																																29114
29116																																29116
29117																																29117
29118																																29118
29119																																29119
29120																																29120
29122																																29122
29125																																29125
29127																																29127
29130																																29130
29131																																29131
29132																																29132
29133																																29133
29134																																29134
29139																																29139
29140																																29140
29141																																29141
29142																																29142
29143																																29143
29144																																29144
29145																																29145
29146																																29146
29147																																29147
29149																																29149
29150																																29150
29151																																29151
29152																																29152
29153																																29153
29154																																29154
29155																																29155
29156																																29156

Die "virtuellen" BINDER **Lechler Tech** mit unterschiedlichen Glanzgraden zwischen **MATT** und **HIGH GLOSS** sind erzielbar durch Anmischen der glänzenden und matten Versionen gemäß den in der Software **Lechler MAP®** in Gewicht angegebenen Mischungsverhältnissen, wie in der folgenden Tabelle gezeigt.

Die Produkte sind für die folgenden Decklacklinie erzielbar: SYNTOLACK – ISOLACK PUR – ISOLACK – ACRYL 2K – ACRYL 1K – ACRYL 2K TEXTUR

	SYNTOLACK	ISOLACK PUR	ISOLACK	ACRYL 2K	ACRYL 1K	ACRYL 2K TEXTUR
MATT 3/7 GLOSS	29112					
SEMI MATT 7/15 GLOSS				29153	29158	29159
SATIN MATT 15/25 GLOSS	29400 29112 75 29116 25			29404 29153 83 29143 17	29407 29158 75 29157 25	29410 29159 67 29143 33
SEMI GLOSSY 30/45 GLOSS	29401 29112 50 29116 50	29141	29142	29405 29153 75 29143 25	29408 29158 50 29157 50	29411 29159 50 29143 50
GLOSSY 50/75 GLOSS		29402 29141 75 29145 25	29403 29142 85 29144 15	29406 29153 50 29143 50	29409 29158 25 29157 75	29412 29159 33 29143 67
HIGH GLOSSY ≥80 gloss	29116	29145	29144	29143	29157	29143

Die entstehenden Fertigprodukte verfügen über ein eigens gewidmetes TMB mit entsprechenden Informationen über Härter- und Verdünnungsmischungsverhältnisse.

Über die Software **Lechler MAP®** ist es möglich, nicht nur die Herstellung der einzelnen Fertigprodukte, sondern auch die entsprechenden Etikette und SDB zu verwalten.

TECHNISCHES MB NR. 0389-D
STAND 02/2020

Die vorliegenden Informationen sind das Ergebnis streng überwachter Versuchsreihen und drücken unser Wissen nach neuestem Stand aus. Diese Angaben sind im Übrigen nur als reine Informationen zu sehen. Weder verpflichten sie unsere Gesellschaft noch können sie Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt auch in Anbetracht der Tatsache, daß sich die jeweiligen Anwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen.