



Locher GmbH

Ossiachersee - Süduferstraße 2
9523 Villach - Landskron

Web: www.ilocher.eu
Mail: office@ilocher.eu
Tel: +43 4242 41696-0

2022
AT/DE

INFORMATIONEN ZUM EAN CODE

Der EAN Code setzt sich, wenn nicht anders angegeben, wie folgt zusammen:



90	02588	12345	1
Ländercode	Schuller-Code	Artikelnummer	Prüfziffer

Bei den Artikeltabellen ist nur die 5-stellige Artikelnummer und die Prüfziffer ersichtlich.

SB

ABKÜRZUNG SB

Diese Abkürzung bedeutet, dass das Produkt eine selbstbedienungsgerechte Aufmachung besitzt. Dies beinhaltet die notwendigen Produktinformationen, den Inverkehrbringer, Artikelnummer und EAN13 Code.

VE

ABKÜRZUNG VE

Die Tabellenüberschrift VE bedeutet Versandeinheit bzw. Verpackungseinheit.

IMPRESSUM

Eigentümer und Herausgeber:

Schuller Eh'klar GmbH

Im Astenfeld 6, 4490 St. Florian

Druck: Friedrich Druck & Medien GmbH

Auflage: 01/2021



Abbildungen, technische Daten, Gewichts-, Maß-, Farb- und Produktbeschreibungen sind unverbindlich. Der Nachdruck, auszugsweiser Abdruck oder die Nachahmung, Kopie und Weitergabe von Abbildungen und Gestaltungselementen sind ausnahmslos verboten. Modellwechsel und Änderungen behalten wir uns während der Kataloglaufzeit vor. Der Wechsel erfolgt fließend. Irrtum und Druckfehler vorbehalten.



BASISINFO LACKSPRAYS



LAGERUNG -10°C BIS +25°C

Lagerung der Produkte an einem trockenen und kühlen Ort (-10°C bis +25°C und einer Luftfeuchtigkeit von max. 60%)



2 BIS 3 MIN. SCHÜTTELN

Vor dem Gebrauch muss die Dose mindestens 2-3 Minuten gut geschüttelt werden.



SPRÜHABSTAND 25-30 CM BEI 15°C BIS 25°C

Dieses Piktogramm weist auf den idealen Sprühabstand von 25 bis 30 cm und auf die optimale Lufttemperatur von 15°C bis 25°C hin.



2 X SPRÜHEN ≥ 10 MIN.

Es müssen mehrere dünne Schichten in einem Zeitabstand von ≥ 10 Minuten aufgetragen werden um ein perfektes Ergebnis zu erzielen.



TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT

Gibt die maximale Temperaturbeständigkeit über einen längeren Zeitraum an.



INNENBEREICH

Das Produkt ist nur für den Innenbereich geeignet und somit nicht UV-beständig, wetterfest, usw.



AUSSENBEREICH

Das Produkt ist für den Innen- und auch Außenbereich geeignet. Das Produkt besitzt eine gewisse Wetter- und UV-Beständigkeit.



Wichtig: Die Darstellung der Farben im Druck entsprechen den wahren Farbwerten nur annähernd!

PRISMA COLOR

Schnelltrocknender Acryllack in verschiedenen RAL Farbtönen. Mit hoher Deck- und Glanzkraft für Heimwerker und Profis im Innen- und Außenbereich für eine Vielzahl von Anwendungen mit automatischer Ventilreinigung.

PRISMA SIGNAL

Diese Gruppe umfasst die typischen Markiersprays. Diese kommen im Hoch- und Tiefbau, auf Baustellen, im Straßenbau und in der Forstwirtschaft zum Einsatz.

PRISMA EFFECT

Alle dekorativen Sprays mit einem gewissen Effekt sind hier vereint. Mit automatischer Ventilreinigung. Für sämtliche Materialien wie Metall, Holz, Glas, Stein, Karton und viele Kunststoffe, jedoch nicht für Styropor geeignet.

PRISMA TECH

Hier sind alle technischen Sprays mit speziellen Einsatzgebieten abgebildet. Der technische Nutzen steht im Vordergrund, nicht die Dekoration.

PRISMA AUTO

Spezial-Autoacryllack der höchsten Qualitätsstufe und deswegen extrem haftungsfähig, elastisch, Wetter-, Kratz-, Lösemittel- und Benzinfest (ausgenommen Aceton), hohe Farbbeständigkeit

PRISMA SIGNAL










Diese Gruppe umfasst die typischen Markiersprays. Diese kommen im Hoch- und Tiefbau, auf Baustellen, im Straßenbau und in der Forstwirtschaft zum Einsatz.



PRISMA SIGNAL



Witterungsbeständiger Markierspray mit hoher Deckkraft und Haftung auf zahlreichen Untergründen. Die Sicherheitskappe verhindert ein unbeabsichtigtes Sprühen. Der Markierspray kann in jeder Position verwendet werden

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91090 1	weiß 	4
91091 8	gelb 	4
91092 5	rot 	4
91093 2	blau 	4
91094 9	grün 	4
91095 6	orange 	4
91096 3	pink 	4

PRISMA COLOR



Schnelltrocknender Acryllack in verschiedenen RAL Farbtönen. Mit hoher Deck- und Glanzkraft für Heimwerker und Profis im Innen- und Außenbereich für eine Vielzahl von Anwendungen mit automatischer Ventilverreinigung. Nicht für Styropor geeignet. Der Lack vergilbt nicht und ist sehr stoß-, kratz- und witterungsbeständig.



PRISMA COLOR RAL



Glänzender Lackspray für Metall, Holz, Glas, Stein, Karton und viele Kunststoffe

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	VE
91039	signalgelb	1003	6
91041	chromgelb	1007	6
91330	braunbeige	1011	6
91307	zitronengelb	1012	6
91312	perlweiß	1013	6
91308	hellelfenbein	1015	6
91040	kadmiumgelb	1021	6
91305	gelborange	2000	6
91007	orange	2004	6
91306	tieforange	2011	6
91022	feuerrot	3000	6
91006	karmine	3002	6
91028	rubinrot	3003	6
91301	purpurrot	3004	6
91027	verkehrsrot	3020	6
91031	bordeauxviolett	4004	6
91201	blaulila	4005	6
91202	verkehrspurpur	4006	6
91024	ultramarinblau	5002	6
91023	saphirblau	5003	6
91010	enzianblau	5010	6
91011	lichtblau	5012	6
91012	himmelblau	5015	6
91316	verkehrsblau	5017	6











Artikel-Nr.	Farbe	RAL	VE
91203	wasserblau	5021	6
91321	smaragdgrün	6001	6
91016	laubgrün	6002	6
91037	moosgrün	6005	6
91348	tannengrün	6009	6
91015	resedagrün	6011	6
91017	gelbgrün	6018	6
91320	minzgrün	6029	6
91019	silbergrau	7001	6
91020	eisengrau	7011	6
91314	anthrazitgrau	7016	6
91033	schwarzgrau	7021	6
91034	graphitgrau	7024	6
91315	blaugrau	7031	6
91035	kieselgrau	7032	6
91018	lichtgrau	7035	6
91340	staubgrau	7037	6
91332	lehmbräun	8003	6
91331	nussbräun	8011	6
91025	sepiabräun	8014	6
91038	mahagonibräun	8016	6
91014	creme	9001	6
91036	weiß-grau	9002	6
91002	schwarz	9005	6
91346	weißaluminium	9006	6
91345	graualuminium	9007	6
91001	weiß	9010	6
91310	verkehrsweiß	9016	6
91347	papyrusweiß	9018	6



PRISMA COLOR RAL M



Matter Lackspray für Metall, Holz, Glas, Stein, Karton und viele Kunststoffe

Artikel-Nr.		Farbe	RAL	VE
91324	7	kadmiumgelb matt	 1021M	6
91005	5	feuerrot matt	 3000M	6
91325	4	enzianblau matt	 5010M	6
91326	1	moosgrün matt	 6005M	6
91327	8	silbergrau matt	 7001M	6
91029	1	sepiabraun matt	 8014M	6
91013	0	creme matt	 9001M	6
91004	8	schwarz matt	 9005M	6
91003	1	weiß matt	 9010M	6
91328	5	verkehrsweiß matt	 9016M	6



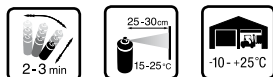
PRISMA COLOR TRANSPARENT



Transparenter Lackspray zum Schutz von lackierten Oberflächen

Artikel-Nr.		Farbe	VE
91055	0	farblos glanz	6
91057	4	farblos matt	6

PRISMA EFFECT



Alle dekorativen Sprays mit einem gewissen Effekt sind hier vereint. Mit automatischer Ventilreinigung. Für sämtliche Materialien wie Metall, Holz, Glas, Stein, Karton und viele Kunststoffe, jedoch nicht für Styropor geeignet.



PRISMA EFFECT METALLIC PRO



Acryllack mit speziellen Metallpigmenten zur Dekoration von Oberflächen für einen Metallic Effekt. Höchste Qualität, gute Deckkraft und optimale Beständigkeit

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91043 7	gold	6
91044 4	goldbronze	6
91046 8	silber	6
91047 5	kupfer	6

PRISMA EFFECT METALLIC



Acryllack mit speziellen Effektpigmenten zur Dekoration von Oberflächen aller Art. Höchste Qualität und gute Deckkraft. Bleifrei

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91049 9	violett	6
91050 5	grün	6
91051 2	blau	6
91053 6	schwarz	6
91054 3	grau	6



PRISMA EFFECT ANTIK



Lackspray mit Dekorationseffekt (Eisenglimmer Effekt), ähnlich wie sandgestrahtes Eisen, für Metall, Holz und Kunststoff geeignet

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91120 5	schwarz	6
91121 2	graphitgrau	6
91122 9	silbergrau	6



PRISMA EFFECT NEON



Lackspray für Dekorationsarbeiten im Innen- und Außenbereich. Mit hoher reflektierender Leuchtkraft, sichtbar aus 150 m Entfernung

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91060 4	gelb	6
91061 1	rot	6
91062 8	grün	6
91068 0	Grundlack weiß	6
91069 7	Decklack transparent	6



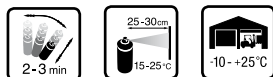
PRISMA EFFECT CHROME



Hochglänzender Effektspray, welcher glatte Oberflächen wie poliertes Gold oder Silber aussehen lässt. Nicht wetter- und wischfest

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91063 5	gold	6
91064 2	silber	6

PRISMA TECH



Hier sind alle technischen Sprays mit speziellen Einsatzgebieten abgebildet. Der technische Nutzen steht im Vordergrund, nicht die Dekoration.



PRISMA TECH HEAT



Hitzebeständiger Lackspray bis zu 600°C für Ofenrohre, Auspuffe, etc.

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91072 7	silber	6
91073 4	schwarz	6



PRISMA TECH ZINC



Belastbarer, dauerhafter, mit Zink Partikeln angereicherter Lack. Hervorragender Korrosionsschutz für alle Eisenmetalle. Eignet sich besonders für den Schutz von Schweißnähten

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91070 3	hell	6
91085 7	dunkel	6



PRISMA TECH ALUMINIUM



400 ml

Alu-Zink-Spray zur Ausbesserung oder Farbtonangleichung an verzinkten Teilen und für Schutzbeschichtungen an Abgasrohren, Auspuffanlagen, etc.

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91071 0	rein Alu	6



PRISMA TECH RADIATOR



120°C MAX.

400 ml

Bis zu 120°C hitzebeständiger Lackspray für Heizkörper, Ofenrohre, etc.

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	VE
91151 9	cremeweiß	9001	6
91152 6	weiß	9010	6



PRISMA TECH ENAMEL



80°C MAX.

400 ml

Emailspray für kleine Ausbesserungen bei emaillierten Oberflächen an der Außenseite von Badewannen, Waschbecken, Toiletten etc.

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91076 5	weiß	6



PRISMA TECH RIM



80°C MAX.

400 ml

Lackspray für Reparatur- und Ausbesserungsarbeiten an Felgen. Wasch- und Abriebfest

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91080 2	silber	6
91081 9	gold	6



PRISMA TECH PRIMER

PUR / PS
EPDM / ABS
PVC / PA

400
ml

Ideale Grundierung als Füller und Haftvermittler zwischen Untergrund und Endlackierung

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91078 9	dunkelgrau	6



PRISMA TECH FILLER

400
ml

Leicht schleifbarer und schnell aushärtender Füller für Ausbesserungen leichter Lackschäden wie Kratzer an Polyester, Kunststoff und Metall. Alkohol- und benzinfest

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91079 6	beige	6



PRISMA TECH ANTI RUST



80°C
MAX.

400
ml

Rostschutzspray mit hervorragender Haftung auf Metalloberflächen. Aktive Rostschutzpigmente sorgen für besten Korrosionsschutz

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91058 1	grau	6
91059 8	rotbraun	6



PRISMA TECH NO RUST



400
ml

Entroster mit 4 Funktionen: löst Rost, trocknet, schmiert und schützt das Metall. Schmiert metallische Oberflächen und hinterlässt einen wasserabweisenden Film. Schützt vor Oxidation und Korrosion. Löst in kurzer Zeit korrodierte Schrauben, Bolzen, Federn, Schlösser, Scharniere, Beschläge, usw.

Artikel-Nr.	VE
91089 5	6



PRISMA TECH COVERWHITE



400
ml

Schnelltrocknender, überstreichbarer und vergilbungsbeständiger Problemlöser. Stifte, Fett, Bitumen, Nikotin, Wasser-, Teer-, Ruß- und Brandflecken werden deckend isoliert und können nicht mehr von nachfolgenden Anstrichen abgelöst werden

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91158 8	weiß	6



PRISMA TECH SILICONE

400
ml

Silikon Öl Spray mit sehr guter Kriechfähigkeit. Pflegt, konserviert, schmiert, imprägniert und schützt vor statischer Aufladung

Artikel-Nr.	VE
91083 3	6



PRISMA TECH PERMA GLUE

400
ml

Qualitativ hochwertiger Sprühkleber für dauerhafte Verklebungen mit einer hohen Wirkungsgeschwindigkeit

Artikel-Nr.	VE
91084 0	6

PRISMA AUTO



Spezial-Autoacryllack der höchsten Qualitätsstufe und deswegen extrem haftungsfähig, elastisch, wetter-, kratz-, lösemittel- und benzinfest (ausgenommen Aceton), hohe Farbbeständigkeit



PRISMA AUTO SUPERACRYL

Spezial-Autoacryllack der höchsten Qualitätsstufe und deswegen extrem haftungsfähig, elastisch, wetter-, kratz-, lösemittel- und benzinfest (ausgenommen Aceton), hohe Farbbeständigkeit

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91800 6	silber	6
91801 3	gold	6
91802 0	schwarz matt	6
90803 7	antrazitgrau	6



PRISMA AUTO SUPERCHROM

Spezialentwicklung aus Acrylharzen das ein oxidieren verhindert und einen beständigen Chromeffekt garantiert. zu 100% für die Anwendung im Außenbereich geeignet. Speziell für Restaurierungen von Fahrzeugen z.B. von Oldtimern, Vespas, usw.

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91830 3	chrom	6



PRISMA AUTO 300

Spezial-Autoacryllack der höchsten Qualitätsstufe und deswegen extrem haftungsfähig, elastisch, wetter-, kratz-, lösemittel- und benzinfest (ausgenommen Aceton), hohe Farbbeständigkeit. Hitzebeständigkeit bis 300°C für Bremsättel

Artikel-Nr.	Farbe	VE
91820 4	rot	6
91821 1	blau	6
91822 8	gelb	6

X-COLOR

Lichtechte und wetterfeste Abtönfarben zum Mischen der Wunschfarbe.















X-COLOR



40 ml

Für alle Farben, Putze und Acryllacke geeignet. Jedoch nicht für 2K- und PU-Lacke

Artikel-Nr.	Farbe	VE
90601 0	citrogelb 	10
90602 7	chromgelb 	10
90603 4	feuerrot 	10
90620 1	wiesengrün 	10
90604 1	tannengrün 	10
90605 8	blau 	10
90606 5	violett 	10
90607 2	orangegelb 	10
90612 6	oxyd gelb 	10
90613 3	oxyd rot 	10
90611 9	oxyd braun 	10
90610 2	oxyd schwarz 	10

AQUA DROP

Feinmaschige Lacksiebe aus Nylon

Artikel-Nr.	Ø cm	micron	VE
42030 1	16	125	1000
42020 2	16	190	1000
42000 4	16	260	1000



SPRAY GUN

Griff für alle PRISMA Sprühdosen. Verwandelt alle Spraydosen in eine Sprühpistole welche ein sauberes und ermüdungsfreies Lackieren, auch bei größeren Flächen, ohne farbige Finger ermöglicht

Artikel-Nr.	VE
91999 7	1