



# AUßERGEWÖHNLICHE OBERFLÄCHEN

FÜR DEN DEKORATIVEN INNENAUSBAU



Platten

# INHALT

Premium Produkt  
Exklusiv bei ZEG

**FENIX NTM® | FENIX NTA®** 4  
Das Nanotech-Material

**GENOTOP COLORED** 12  
Durchgefärbte Schichtstoffe

**SENOBAN®** 16  
Hochglanz Acrylplatten

**PRIMEBOARD** 20  
Hochwertige Lackoberflächen

**RAUVISIO CRYSTAL** 24  
Glaslaminat

**ZUBEHÖR** 26

Bitte beachten Sie: Die Druckproduktion wurde nach neuesten Standards durchgeführt, dennoch können leichte Abweichungen je nach Material, Oberfläche und Lichtsituation auftreten. Die Abbildungen in der Broschüre sind **nicht farbverbindlich**.

Premium Produkt  
Exklusiv bei ZEG

# FENIX NTM®

NANOTECH MATT MATERIAL

## EINZIGARTIG IN SEINEN EIGENSCHAFTEN

Ein völlig neuartiger Werkstoff – ein Material mit einer Oberfläche, die bahnbrechende Eigenschaften aufweist. NTM steht für Nanotech Matt Surface und fasst die herausragendsten Eigenschaften des Materials zusammen. Dank dem Einsatz modernster Nanotechnologie können Mikrokratzer einfach durch Wärme oder mit einem Schmutzradierer entfernt werden.

## MATT SURFACE

Die geringe Lichtreflexion der Oberfläche gibt ihr ein edles, extrem mattes Aussehen. Gleichzeitig fühlt sie sich weich und geschmeidig an. Da auf der Oberfläche keine Fingerabdrücke sichtbar sind und die anti-statischen Eigenschaften die Staubbildung auf ein Minimum reduziert, verringert sich der Reinigungsaufwand drastisch. Der Look von FENIX NTM® bleibt dauerhaft neu.

## GUTE GRÜNDE FÜR FENIX NTM®

- Weicher Touch
- Extrem matte Oberfläche
- Exzellente Farbtiefe und dekorativer Ausdruck
- Keine Fingerabdrücke
- Schlagfest
- Unempfindlich gegen Mikrokratzer, abriebfest
- Thermische Beseitigung von Mikrokratzern
- Antibakteriell und antistatisch
- Hygienisch
- Lebensmittelecht
- Schimmelsicher
- Wasserabweisend
- Lichtecht
- Leicht zu reinigen
- Resistent gegen säurehaltige und haushaltsübliche Reiniger

! Alle Dekore sind als konfektionierte Fronten auf 18 mm Spanplatte mit 1,2 mm Laserkante erhältlich. Rückseite: 0,9 mm Arpa-Gegenzug weiß.

## LAGERPROGRAMM

Kompaktplatten, Stärke 10 mm | 12 mm

Farbe	Maße	Stärke	NCS	
0029	Bianco Malè	4200 x 1600 mm	10 mm 12 mm	S 0502-Y
0720	Nero Ingo	4200 x 1600 mm	10 mm 12 mm	S 8500-N

## LAGERPROGRAMM

Schichtstoffe, Stärke 0,9 mm | 1,2 mm durchgefärbt

Farbe	Maße	Stärke	NCS	
0029	Bianco Malè	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm 1,2 mm	S 0502-Y
0030	Bianco Alaska	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm 1,2 mm	S 0501-R50B
0032	Bianco Kos	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm 1,2 mm	S 0500-N
0717	Castoro Ottawa	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S4005-Y20R
0718	Grigio Londra	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S5502-Y
0719	Beige Luxor	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S 2010-Y30R
0720	Nero Ingo	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm 1,2 mm	S 8500-N
0724	Grigio Bromo	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S7502-B
0725	Grigio Efeso	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S 2000-N
0748	Beige Arizona	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S3005-Y50R
0749	Cacao Orinoco	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S8005-Y80R
0750	Verde Comodoro	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S7005-B80G
0751	Rosso Jaipur	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S6020- Y90R
0752	Grigio Antrim	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S4502-B
0754	Blu Fes	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	S8010-R70B
2628	Zinco Doha	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	-
2629	Bronzo Doha	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	-
2630	Piombo Doha	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	-
2638	Titanio Doha	3050 x 1300 mm 4200 x 1600 mm	0,9 mm 0,9 mm	-

Premium Produkt  
Exklusiv bei ZEG

# FENIX NTM®

NANOTECH MATT MATERIAL



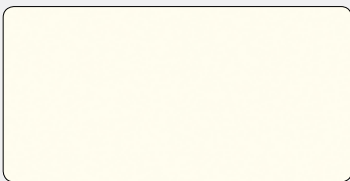
Bianco Alaska

0030



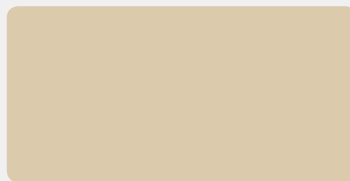
Bianco Kos

0032



Bianco Malè

0029



Beige Luxor

0719



Castoro Ottawa

0717



Beige Arizona

0748



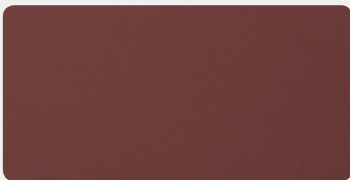
Grigio Londra

0718



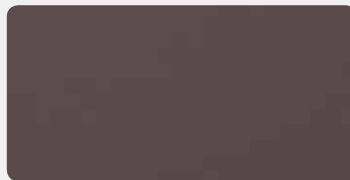
Verde Comodoro

0750



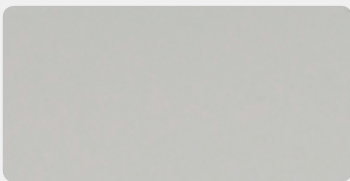
Rosso Jaipur

0751



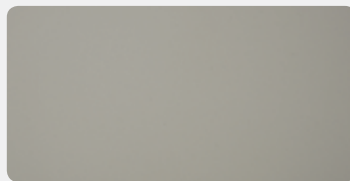
Cacao Orinoco

0749



Grigio Efeso

0725



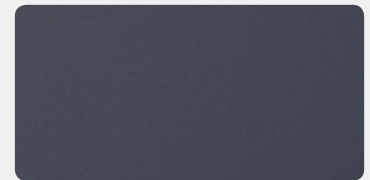
Grigio Antrim

0752



Grigio Bromo

0724



Blu Fes

0754



Nero Ingo

0720



Titanio Doha

2638



Zinco Doha

2628



Bronzo Doha

2629



Piombo Doha

2630

Premium Produkt  
Exklusiv bei ZEG

# FENIX NTA®

NANOTECH ALLOY

## ECHTE METALLSTRUKTUR

Eine metallische Oberfläche mit allen Haupteigenschaften von FENIX: Unempfindlich gegen Mikrokratzer und gegen Fingerabdrücke, weiche Haptik und super matt.

FENIX NTA® eignet sich sowohl für horizontale als auch vertikale Anwendungen. Das Material kann leicht mit den üblichen Schneidwerkzeugen, Fräsen, Schleifwerkzeugen und Bohrern bearbeitet werden.

## GUTE GRÜNDE FÜR FENIX NTA®

- Weiche Haptik
- Extrem matte Oberfläche
- Schutz vor Fingerabdrücken
- Unempfindlich gegen Mikrokratzer, abriebfest
- Thermische Reparierbarkeit von Mikrokratzern
- Beständig gegen trockene Hitze
- Lebensmittelecht
- Resistent gegen säurehaltige und haushaltsübliche Reiniger
- Leicht zu reinigen
- Echte Metallstruktur

## LAGERPROGRAMM

Schichtstoffe, Stärke 0,7 mm

Farbe	Maße	Stärke
5000 Acciaio Hamilton	3050 x 1300 mm	0,7 mm
	4200 x 1300 mm	0,7 mm



Acciaio Hamilton

5000

Premium Produkt  
Exklusiv bei ZEG

# KANTEN SUPERMATTLACK

FÜR FENIX NTM® | FENIX NTA®



10

## KANTEN FÜR FENIX NTM® | FENIX NTA®

Rollenlänge: 100 m

Farbe	Maße
0029 Bianco Malè	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0030 Bianco Alaska	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0032 Bianco Kos	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0717 Castoro Ottawa	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0718 Grigio Londra	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0719 Beige Luxor	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0720 Nero Ingo	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0724 Grigio Bromo	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0725 Grigio Efeso	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0748 Beige Arizona	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0749 Cacao Orinoco	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0750 Verde Comodoro	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0751 Rosso Jaipur	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0752 Grigio Antrim	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
0754 Blu Fes	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
2628 Zinco Doha	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
2629 Bronzo Doha	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
2630 Piombo Doha	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
2638 Titanio Doha	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
5000 Acciaio Hamilton	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm



11

# GENOTOP COLORED

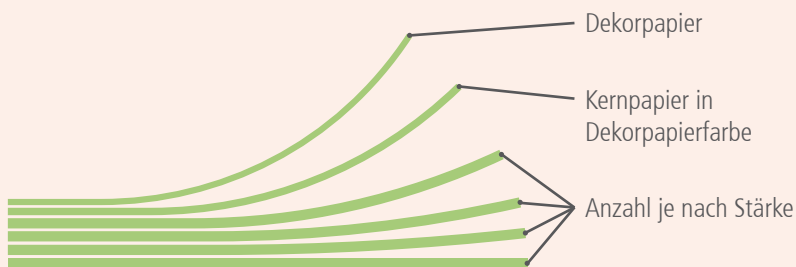
DURCHGEFÄRBTE SCHICHTSTOFFE

## WIE AUS EINEM GUSS

Durchgefärbter Schichtstoff ist die erste Wahl, wenn Sie ein besonders homogenes Erscheinungsbild erreichen möchten. Es lassen sich aber auch kontrastreiche Akzente mit dieser hochwertigen Schichtstoff-Oberfläche setzen. Das matte Farbspektrum ist mit seinen individuell abgestuften Nuancen perfekt geeignet für moderne Oberflächengestaltungen und nimmt die aktuellen Themen der Zeit auf.

Beim durchgefärbten Schichtstoff haben die Kernpapiere **dieselbe** Farbe wie das darüber liegende Dekorpapier, so dass ein besonders intensiver Farbeffekt erzielt wird. Sichtbar wird dies vor allem an der Kante der Platten. Größtenteils geht es beim durchgefärbten Schichtstoff aber um das homogene Erscheinungsbild, das für vielfältige Anwendungen in der Möbelindustrie und im Innenausbau gefragt ist. Der Schichtstoff zeichnet sich durch hervorragende Verarbeitungseigenschaften aus.

## AUFBAU GENOTOP COLORED



Alle Lagen haben dieselbe Farbe.

GenoTop COLORED entspricht den gültigen Normen der EN 438 für dekorative Schichtstoffe.

## LIEFERFORMAT

- 3050 x 1300 mm
- Stärke 0,9 mm

## LAGERPROGRAMM

Farbe		NCS
12001 ST	Weiß	S 0502 - Y
12002 ST	Arktisweiß	S 0505 - R70B
12003 ST	Perlweiß	S 0500 - N
12004 ST	Winterweiß	S 0505 - Y30R
12007 ST	Anthrazit	S 7000 - N
12010 ST	Apfelgrün	S 2040 - G40Y
12011 ST	Creme	S 1905 - Y48R

## KANTEN FÜR GENOTOP COLORED

Rollenlängen: 100 m bei 2,0 mm Stärke, 150 m bei 0,8 mm Stärke

Farbe		Maße
12002 ST	Arktisweiß	23 x 0,8 mm   23 x 2,0 mm 33 x 2,0 mm   43 x 2,0 mm
12003 ST	Perlweiß	23 x 0,8 mm   23 x 2,0 mm 33 x 2,0 mm   43 x 2,0 mm
12004 ST	Winterweiß	23 x 0,8 mm   23 x 2,0 mm 33 x 2,0 mm   43 x 2,0 mm
12007 ST	Anthrazit	23 x 0,8 mm   23 x 2,0 mm 33 x 2,0 mm   43 x 2,0 mm
12011 ST	Creme	23 x 0,8 mm   23 x 2,0 mm 33 x 2,0 mm   43 x 2,0 mm

# GENOTOP COLORED

DURCHGEFÄRBTE SCHICHTSTOFFE



Arktisweiß

12002 ST



Perlweiß

12003 ST



Creme

12011 ST



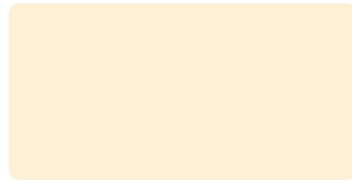
Anthrazit

12007 ST



Weiß

12001 ST



Winterweiß

12004 ST



Apfelgrün

12010 ST





# SENOSAN®

HOCHGLANZ ACRYLPLATTEN

## EDEL WIE KLAVIERLACK

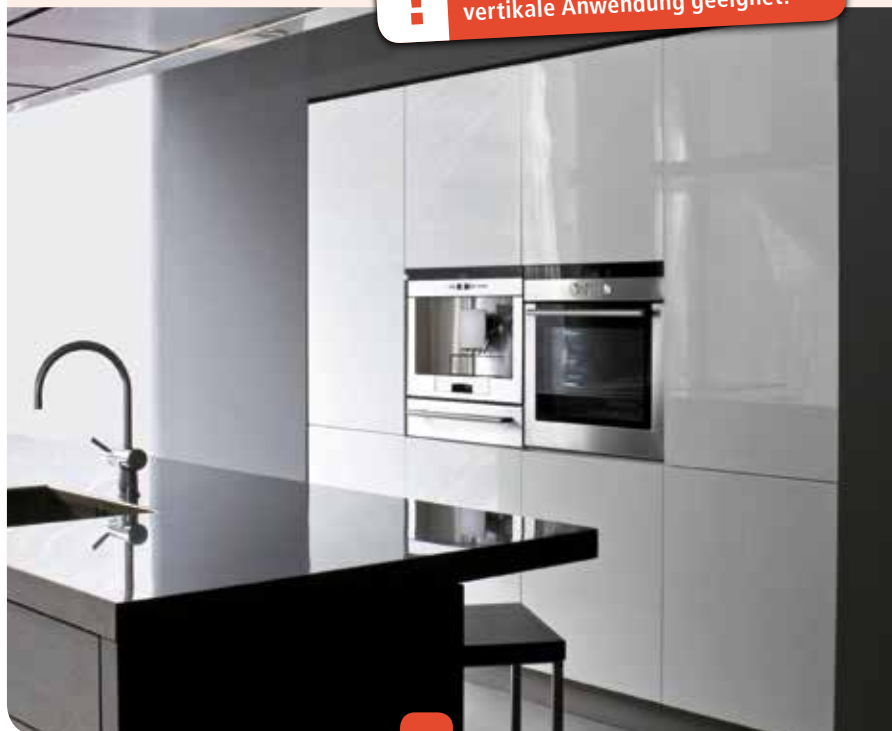
senosan® besticht durch seine hochglänzende Oberfläche. Härte und Kratzfestigkeit der Platten ist vergleichbar mit Acryllack. Die hochwertige Qualität und leichte Reinigung sind weitere herausragende Eigenschaften von senosan®.

Die Verbundelemente bestehen aus einer 18 mm MDF DBS Trägerplatte, die einseitig mit senosan® in einer Stärke von 0,75 - 1 mm beschichtet wird. Beide Elemente werden im PUR-Hotmelt Verfahren verleimt und lassen so eine planebene Oberfläche mit enormem Tiefenglanz entstehen. Die Kantenausführung ist roh und die Rückseiten sind standardmäßig weiß. Zwei Sonderausführungen sind möglich:

- Beidseitig senosan® beschichtet
- Vorderseite senosan® & Rückseite gleichfarbig CPL beschichtet

Die Acrylplatte ist mit einer PE-Schutzfolie versehen, die während des gesamten Bearbeitungsprozesses auf der Platte belassen werden sollte. Nach dem Entfernen der Folie ist die Acryloberfläche noch empfindlich, sie härtet erst unter Luftfeuchtigkeit weiter aus. Dies kann bis zu einer Woche dauern. Zur Beschleunigung kann die Oberfläche mit einer 1%-igen Seifenlösung und weichem Tuch gereinigt oder mit Ultra Gloss Superpolish + DGS versiegelt werden, um die Kratzbeständigkeit maßgeblich zu erhöhen.

**!** senosan® ist ausschließlich für die vertikale Anwendung geeignet.



## DAS BESONDERE AN SENOSAN® OBERFLÄCHEN

- Enormer Tiefenglanz
- Hervorragende Oberflächenruhe durch PUR-Hotmelt Verleimung
- Passende Hochglanzkanten
- Farbkonstant
- Lichtecht
- Recyclebar



Schon ab einer Stückzahl von einer Platte schneiden wir auf jedes Format (> 2800 x 1250 mm) und bekanten, fräsen und bohren Ihre Platte für Sie.

## LIEFERFORMAT

- 2800 x 1250 mm (Einzelverpackung im Karton)
- Stärke ca. 18,75 - 19 mm, abhängig vom Dekor

## LAGERPROGRAMM

Farbe	
1298	Weiß
1374	Altweiß
3120	Rot
7315	Beige
8663	Silber metallic
8102	Schwarz
85223	Dunkelgrau

## REINIGUNGSHINWEISE

Um die Brillanz der Oberfläche langfristig zu erhalten, dürfen keine scheuernden, scharfen oder alkoholhaltigen Reinigungssubstanzen (z. B. Glasreiniger) verwendet werden.

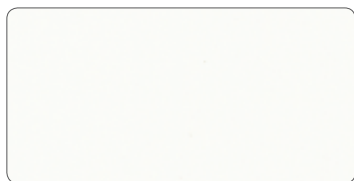
## SPIEGELGLANZKANTEN FÜR SENOSAN®

Rollenlänge: 100 m

Farbe	Maße
1298	Weiß 23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
1374	Altweiß 23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
3120	Rot 23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
7315	Beige 23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
8663	Silber metallic 23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
8102	Schwarz 23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
85223	Dunkelgrau 23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm

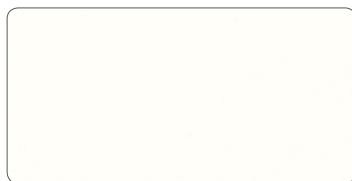
# SENOSAN®

HOCHGLANZ ACRYLPLATTEN



Weiß

1298



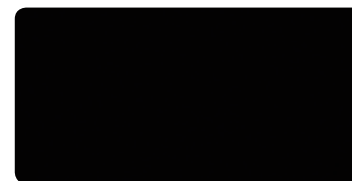
Alt Weiß

1374



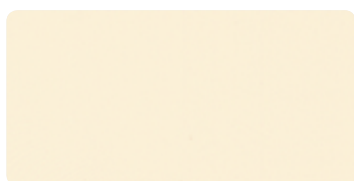
Dunkelgrau

85223



Schwarz

8102



Beige

7315



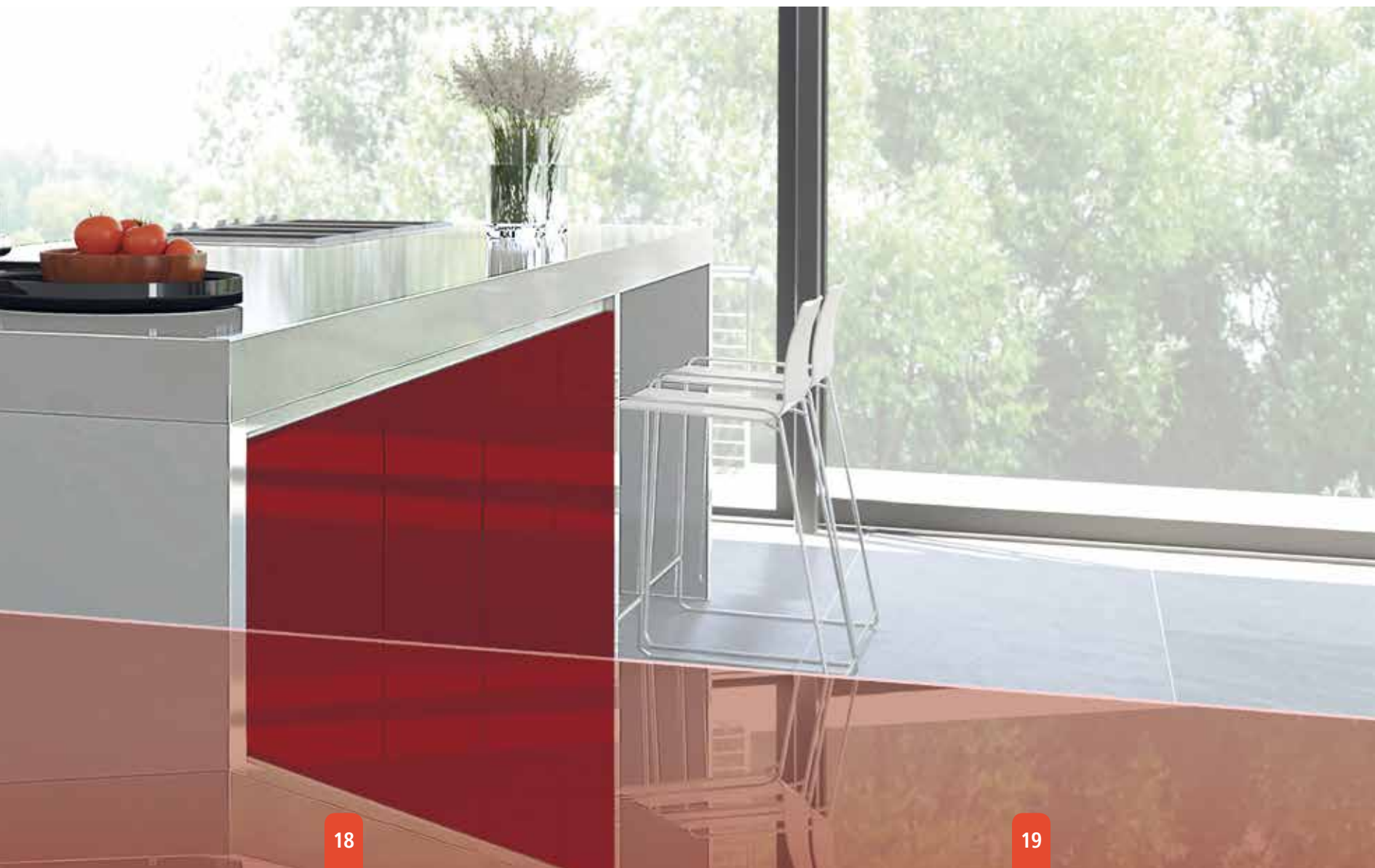
Silber metallic

8663



Rot

3120



# PRIMEBOARD HOCHGLANZ

HOCHWERTIGE LACKOBERFLÄCHEN

## HOCH GLÄNZEND, HÖCHST ELEGANT

Pfleiderer PrimeBoard mit der Hochglanz-Oberfläche erzeugt einen perfekten Spiegelglanz, ebenmäßig und dreidimensional. Das farbstabile, hochglänzende Finish besticht durch pure, zeitlose Modernität. Dank ihrer ausgezeichneten Abrieb- und Kratzbeständigkeit behält die Oberfläche auch langfristig ihre Attraktivität.

## LIEFERFORMAT

- Format: 2800 x 2100 x 19 mm
- Träger: Spanplatte P2, E1
- Vorderseite in der Struktur XG lackiert, Rückseite Struktur VV

## LAGERPROGRAMM

Farbe		NCS
11027 XG	Icy White	S0505-R60B
11026 XG	Kristallweiß	S0502-G50Y
12188 XG	Lichtgrau	S2000-N
12290 XG	Anthrazit	S6502-B
12000 XG	Vulkanschwarz	S8502-B

## KANTEN FÜR PRIMEBOARD HOCHGLANZ

Rollenlänge: 100 m

Farbe		Maße
11027 XG	Icy White	23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
11026 XG	Kristallweiß	23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
12188 XG	Lichtgrau	23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
12290 XG	Anthrazit	23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm
12000 XG	Vulkanschwarz	23 x 1,3 mm   35 x 1,3 mm   45 x 1,3 mm

## SILBERSPIEGEL

### LIEFERFORMAT

- 2800 x 1250 x 19 mm
- Träger: Spanplatte P2, E1

### LAGERPROGRAMM

Farbe
Silberspiegel



Icy White

11027 XG



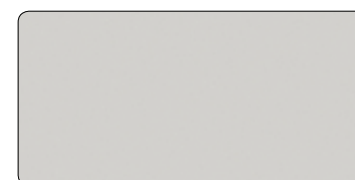
Kristallweiß

11026 XG



Anthrazit

12290 XG



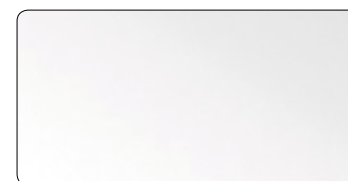
Lichtgrau

12188 XG



Vulkanschwarz

12000 XG



Silberspiegel



# PRIMEBOARD MATT

HOCHWERTIGE LACKOBERFLÄCHEN

## PURISMUS, DER NIE AUS DER MODE KOMMT

Mit der Matt Oberfläche zeigt sich Pfleiderer PrimeBoard ebenso aktuell wie zeitlos. Das extrem matte Finish mit weniger als fünf Glanzpunkten begeistert Gestalter, die samtige Haptik lädt zum Berühren ein. Die hohe Alltagstauglichkeit wird unterstrichen durch den Anti-Fingerprint-Effekt: Er schützt die Oberfläche vor unerwünschten Verschmutzungen und ermöglicht eine besonders leichte und schnelle Reinigung.

## LIEFERFORMAT

- Format: 2800 x 2100 x 19 mm
- Träger: Spanplatte P2, E1
- Vorderseite in der Struktur XT lackiert, Rückseite Struktur VV

## LAGERPROGRAMM

Farbe		NCS
11027 XT	Icy White	S0505-R60B
11026 XT	Kristallweiß	S0502-G50Y
12188 XT	Lichtgrau	S2000-N
12290 XT	Anthrazit	S6502-B
12000 XT	Vulkanschwarz	S8502-B

## KANTEN FÜR PRIMEBOARD MATT

Rollenlänge: 100 m

Farbe		Maße
11027 XT	Icy White	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
11026 XT	Kristallweiß	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
12188 XT	Lichtgrau	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
12290 XT	Anthrazit	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm
12000 XT	Vulkanschwarz	23 x 1 mm   33 x 1 mm   43 x 1 mm

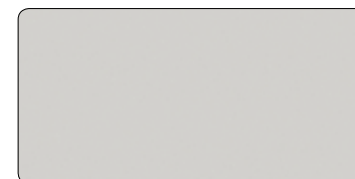


Icy White

11027 XT

Kristallweiß

11026 XT



Anthrazit

12290 XT

Lichtgrau

12188 XT



Vulkanschwarz

12000 XT

# RAUVISIO CRYSTAL

GLASLAMINAT

## DAS FLEXIBELSTE GLAS ALLER ZEITEN

Das smarte Glas RAUVISIO crystal sieht genauso schön aus wie echtes Glas, besitzt aber zahlreiche Vorteile: Es ist bruchfester, kratzbeständiger, deutlich leichter als Echtglas – und es ist äußerst flexibel in der Verarbeitung.

## DAS SPRICHT FÜR RAUVISIO CRYSTAL

- Mit gängigen Holzbearbeitungswerkzeugen bearbeitbar
- 50 % leichter als Echtglas
- 10x bruchfester als Echtglas
- 20 % weniger Ausschuss im Vergleich zu Echtglas
- Hohe Kratzbeständigkeit dank Hardcoat-Beschichtung
- Einfache Reinigung dank Nano-Eigenschaften
- Beschreibbar und rückstandslos wieder entfernbar

## LIEFERFORMAT

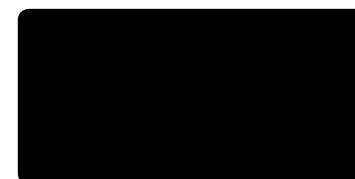
- Format: 2800 x 1300 x 19 mm (MDF Träger)

## LAGERPROGRAMM

Farbe	
V2778	Bianco HGL
2015L	Piano HGL



Bianco HGL



Piano HGL

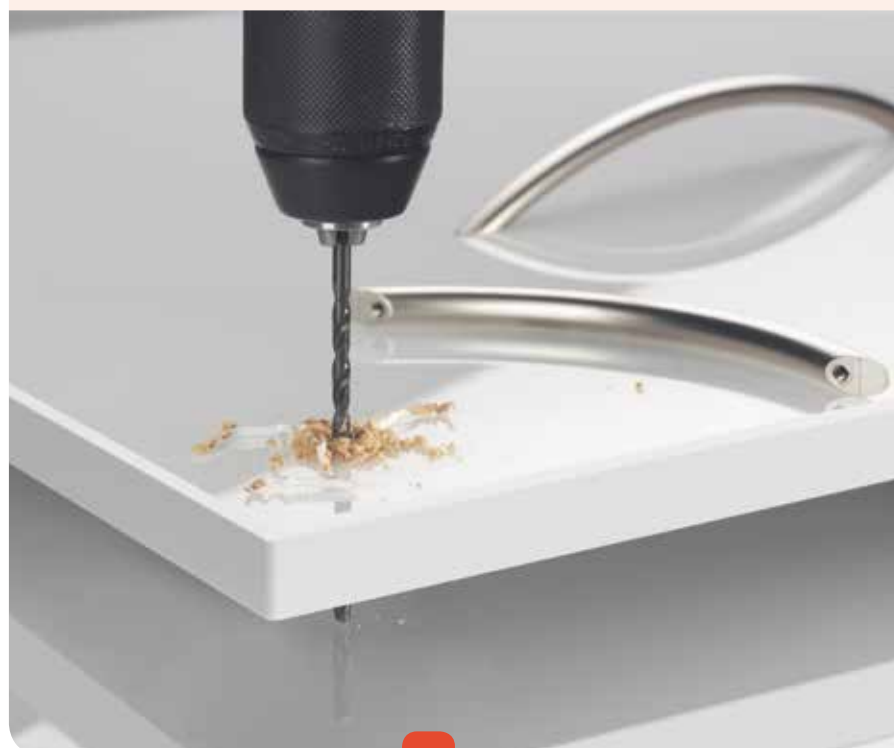
V2778

2015L

## KANTEN FÜR CRYSTAL

Rollenlänge: 100 m

Farbe		Maße
V2778	Bianco HGL	23 x 1,0 mm
2015L	Piano HGL	23 x 1,0 mm



# ZUBEHÖR

## PATTEX KRAFTKLEBER CLASSIC

Lösungsmittelhaltiger Kontakt-Kleber mit besonders hoher Klebkraft. Für Kombinationsklebungen von Holzwerkstoffen und zur Kantenabdichtung. Für **GenoTop Colored** und **FENIX NTM®** geeignet.



Pattex Kraftkleber Classic, PX6, 650 g	E180078
Pattex Kraftkleber Classic, PX4, 4,5 kg	E170079
Pattex Kraftkleber Classic, PX1, 24 kg	E140080
Pattex Zahnpachtel, PSP30	E9640311

## PATTEX AIR CLASSIC

Optimaler, homogener Klebstoff-Film. Kontrollierter, sauberer Spritz-Auftrag möglich. Extrem kurze Ablüfzeit mit der einzigartigen Klebkraft von Pattex. Für **GenoTop Colored** und **FENIX NTM®** geeignet.



Pattex Air Classic Spritzkontaktkleber PXS6, 4,5 kg	E9160715
Clou Reiniger 790, 5 Liter	E131451

## PATTEX AIR PURE „WASSERBASIERT“

Mit Pattex-Spritzpistole oder gängiger Lackierpistole einfach aufzutragen. Schneller und einfacher Auftrag auf großen Flächen, einfache Flächenkaschierungen von Formteilen mit Schichtstoff (HPL, etc.). Geeignet für **GenoTop Colored** und **FENIX NTM®**.



Pattex Air Pure Spritzkontaktkleber PXS6, 4,5 kg, „Wasserbasiert“	E9160111
-------------------------------------------------------------------	----------

## DEN BRAVEN MONTAGEKLEB- UND DICHTSTOFF

Hochwertiger Kleb- und Dichtstoff für Innen und Aussen auf Basis der Hybridtechnologie, isocyanat- und silikonfrei. Super Haftung bei verschiedenen Materialien. Für **FENIX NTM®** geeignet.



Montagekleb- und Dichtstoff, 300 ml, weiß	E9100711
Montagekleb- und Dichtstoff, 300 ml, grau	E9190712
Montagekleb- und Dichtstoff, 300 ml, braun	E9180713
Montagekleb- und Dichtstoff, 300 ml, schwarz	E9170714
Kartuschenpresse HPS44	E9601133

## ULTRA GLOSS SUPERPOLISH+ DGS

Für Möbelfronten bzw. Oberflächen mit hochglänzender Acrylbeschichtung. Widerstandsfähigkeit bzw. Kratzresistenz werden min. verdoppelt. Viele Monate Schutz gegen Einflüsse wie Sonnenlicht, Reinigungsmittel, Fettschmutz etc. Es eignet sich besonders für strapazierte Oberflächen (z. B. im Küchenbereich) ist lackschonend und umweltfreundlich. Ideal für **senosan®** Hochglanzoberflächen.



Ultra Gloss Superpolish+ DGS, Versiegelung + Reiniger-Set	E9180672
Ultra Gloss Superpolish+ DGS, Versiegelung + Reiniger	E9130122

## GENOTOP KUNSTSTOFF-REINIGER

Zur streifenlosen Beseitigung von Verschmutzungen auf nahezu allen Kunststoff-Oberflächen, wie z.B. ABS, PVC, Melamin, PE und PP. Leim- und Klebstoffreste, Blei- u. Filzstiftstriche lassen sich mühelos entfernen. Schnelle, rückstandsfreie Trocknung – keine Schlierenbildung. Nicht aggressiv, jedoch sehr reinigungswirksam.



GenoTop Kunststoff-Reiniger, 1 Liter	E172447
GenoTop Kunststoff-Reiniger, 5 Liter	E163165
GenoTop Kunststoff-Reiniger, 30 Liter	E153166
Auslaufhahn passend auf 30 l Gebinde	E9611009
Sprühkopf passend auf 1,0 l Gebinde	E9681250

# UNSERE NIEDERLASSUNGEN

DRESDEN BAUTZEN CHEMNITZ BRANDENBURG  
HANNOVER MORSBACH MANNHEIM STUTTGART  
MÜNCHEN ROTTENACKER NÜRNBERG ERFURT

## ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Dresden  
Hamburger Ring 7  
01665 Klipphausen  
Tel. 035204 43-60  
Fax 035204 43-720  
dresden@zeg-holz.de

## ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Bautzen  
Fabrikstraße 1  
02625 Bautzen  
Tel. 03591 3735-0  
Fax 03591 304516  
bautzen@zeg-holz.de

## ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Chemnitz  
Blankenauer Straße 85  
09113 Chemnitz  
Tel. 0371 46165-0  
Fax 0371 46165-18  
chemnitz@zeg-holz.de

## ZEG BRANDENBURG

Rietz/Rietz Berg 18  
14797 Kloster Lehnin  
Tel. 03381 276-60  
Fax 03381 224483  
brandenburg@zeg-holz.de

## ZEG HANNOVER

Otto-Lilienthal-Straße 1  
30989 Gehrden  
Tel. 05108 9157-0  
Fax 05108 9157-15  
hannover@zeg-holz.de

## ZEG MORSBACH

Wissener Straße 60  
51597 Morsbach  
Tel. 02294 9804-0  
Fax 02294 9804-21  
morsbach@zeg-holz.de

## ZEG MANNHEIM

Einsteinstraße 22  
68169 Mannheim  
Tel. 0621 3238-0  
Fax 0621 318413  
mannheim@zeg-holz.de

## ZEG STUTTGART

Rudolf-Diesel-Straße 1  
70806 Kornwestheim  
Tel. 07154 8030-0  
Fax 07154 8030-410  
stuttgart@zeg-holz.de

## ZEG MÜNCHEN

Kirchhoffstraße 3  
85386 Eching  
Tel. 08165 9518-0  
Fax 08165 9518-105  
muenchen@zeg-holz.de

## ZEG ROTTENACKER

Grundlerstraße 11  
89616 Rottenacker  
Tel. 07393 959-8  
Fax 07393 959-640  
rottenacker@zeg-holz.de

## ZEG NÜRNBERG

Orchideenstraße 19  
90542 Eckental  
Tel. 09126 2614-0  
Fax 09126 2614-40  
nuernberg@zeg-holz.de

## ZEG ERFURT

Hagensplatz 3  
99085 Erfurt  
Tel. 0361 74066-0  
Fax 0361 74066-20  
erfurt@zeg-holz.de

[WWW.ZEG-HOLZ.DE](http://WWW.ZEG-HOLZ.DE)

**ZEG Lagerkollektion Außergewöhnliche Oberflächen** · Stand 03/2018

**Herausgeber:** ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Kornwestheim

Für eventuelle Druckfehler und Irrtümer, die bei der Erstellung der Broschüre unterlaufen sind, ist jede Haftung ausgeschlossen. Änderungen vorbehalten. Jede Vervielfältigung, auch nur auszugsweise, bedarf der vorherigen schriftlichen Genehmigung durch die ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Kornwestheim.

**Bildnachweis:**

Arpa Industriale S.p.A., Bra · Pfeleiderer Deutschland GmbH, Neumarkt · REHAU AG + Co, Rehau · Senosan GmbH, Piesendorf · SPRELA GmbH, Spremberg