

# SUPERMATT. WEICH. REGENERIERBAR.

## Innovative Materialien für das Interior Design

Sehen, spüren, erleben: Seit 2013 setzt FENIX® neue Maßstäbe im Interior Design und verbindet technologische Innovation mit zeitloser Ästhetik. Ob Schichtstoffe, Kompaktplatten oder Verbundelemente – die supermatten und samtig weichen Oberflächen verbinden zeitlose Eleganz mit einzigartiger Funktionalität und lassen sich bei Mikrokratzern sogar thermisch regenerieren. So entstehen langlebige Lösungen, die Design, Komfort und Alltagstauglichkeit perfekt vereinen.

Als FENIX® Premium-Leithändler stehen wir Ihnen mit einer breiten Produktpalette beratend zur Seite.







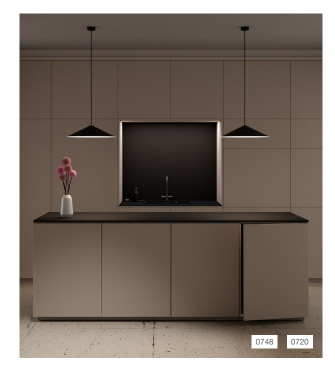
### Die neue Dimension materieller Eleganz

Inspiriert von der Legende des Phönix und seiner Fähigkeit, sich unendlich zu regenerieren, markiert FENIX® den Beginn eines bahnbrechenden Kapitels in der Geschichte des Interior Designs.

FENIX® wurde mit firmeneigenen Technologien entwickelt und bietet Ihnen einzigartige Funktionen. Die Oberflächen bestechen sofort durch ihre supermatte Optik. Beim Berühren spürt man, wie angenehm weich sie sind und hinterlassen zudem keine Fingerabdrücke. Darüber hinaus ist eine thermische Heilung oberflächlicher Mikrokratzer möglich.

Geschichten aus verschiedenen Teilen der Welt sind die Inspiration für die zeitlose Palette von FENIX®. In verschiedenen Produktlinien eignen sich seine Oberflächen für den Möbel- und Innenausbau mit horizontalen und vertikalen Anwendungen und lassen sich vielseitig kombinieren. Achten Sie dabei auf die gleiche Laufrichtung, um ein gleichmäßiges Erscheinungsbild zu gewährleisten. Unterschiedliche Richtungen können Einfluss auf Dimensionsverhalten, mechanische Festigkeit und – durch Lichtreflexionen – auf das optische Erscheinungsbild haben.







# FENIX NTM® | FENIX NTM® BLOOM

FENIX NTM® bietet eine technische und ästhetische Antwort auf zwei wichtige Trends in der Innenarchitektur: innovative Materialien und matte Oberflächen. Eine Kombination, die dieses in zeitlosen Farben erhältliche Material äußerst vielseitig und für jede Umgebung geeignet macht. Die Bloom-Technologie erhöht den biobasierten Anteil im Kernmaterial und bewahrt gleichzeitig die charakteristischen Eigenschaften von FENIX®. Im Zuge der Weiterentwicklung wurde die Stärke von 0,9 mm auf 0,7 mm angepasst.

### Lagerprogramm

FENIX NTM <sup>®</sup> Solid Kompaktplatte						
Format (mm)	Dekor	Stärke (mm)	ArtNr.			
3.050 x 1.300	0720 Nero Ingo	12	06600020957			
4.200 x 1.300		12	06600020983			
4.200 x 1.600		12	06600020963			



FENIX NTM® 1	Thin Verbundelement · ☐	räger: Span	
Format (mm)	Dekor (beidseitig)	Stärke (mm)	ArtNr.
4.100 x 1.300		19,4 / 19,8	06600020980
	0032 Bianco Kos	19,4	06600020981
	0720 Nero Ingo	19,4 / 19,8	06600020982
ENIX NTM®	Thin Bloom Schichtstoff	:	
Format (mm)	Dekor	Stärke (mm)	ArtNr.
3.050 x 1.300	0029 Bianco Malé	0,7	06600020928
	0030 Bianco Alaska	0,7	06600020937
	0032 Bianco Kos	0,7	06600020929
	0717 Castoro Ottawa	0,7	06600020938
	0718 Grigio Londra	0,7	06600020935
	0719 Beige Luxor	0,7	06600020939
	0720 Nero Ingo	0,7	06600020930
	0724 Grigio Bromo	0,7	06600020940
	0725 Grigio Efeso	0,7	06600020931
	0748 Beige Arizona	0,7	06600020932
	0749 Cacao Orinoco	0,7	06600020941
	0750 Verde Comodoro	0,7	06600020933
	0751 Rosso Jaipur	0,7	06600020942
	0752 Grigio Antrim	0,7	06600020943
	0754 Blue Fex	0,7	06600020936
	0756 Grigio Scari	0,7	06600020944
	0757 Bianco Dover	0,7	06600020945
	0766 Grigio Zante	0,7	06600020946
	0767 Beige Colostrai	0,7	06600020947
	0768 Grigio Stromboli	0,7	06600020948
	0789 Rosso Namib	0,7	06600020949
	0790 Viola Orissa	0,7	06600020950
	0791 Giallo Evora	0,7	06600020951
	0792 Blu Shaba	0,7	06600020952
	0793 Grigio Aragona	0,7	06600020953
	0794 Verde Kitami	0,7	06600020934
1.100 x 1.300	0029 Bianco Malé	0,7	06600020979
	0032 Bianco Kos	0,7	06600020964
	0718 Grigio Londra	0,7	06600020968
	0720 Nero Ingo	0,7	06600020965
	0725 Grigio Efeso	0,7	06600020978
	0748 Beige Arizona	0,7	06600020977
	0750 Verde Comodoro	0,7	06600020977
	0754 Blue Fex	0,7	06600020976
	0794 Verde Kitami	0,7	06600020970
4.200 x 1.600		0,7	06600020907
T.200 X 1.000	0032 Bianco Kos		
		0,7	06600020959
	0720 Nero Ingo	0,7	06600020960
	Thin Schichtstoff Gegen		
Format (mm)	Dekor	Stärke (mm)	ArtNr.
3.050 x 1.300	AP0001 (0029 Bianco Malé)	0,7	06600020954
	AP0028 (0032 Bianco Kos)	0,7	06600020955
	AP0509 (0720 Nero Ingo)	0,7	06600020956
1.100 x 1.300	AP0001 (0029 Bianco Malé)	0,7	06600020973
	AP0028 (0032 Bianco Kos)	0,7	06600020974
			0000000075



AP0509 (0720 Nero Ingo)

0,7

06600020975

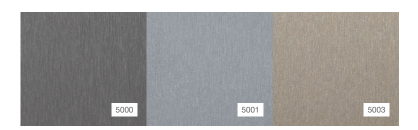
## FENIX NTA®

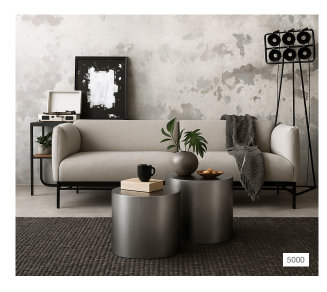


FENIX NTA® ist eine verbesserte Metalloberfläche, die sowohl vertikal als auch horizontal verwendet werden kann. Dank der geringen Lichtreflexion, der weichen Haptik und dem Schutz vor Fingerabdrücken erweitert es die Anwendungsmöglichkeiten von Metalloberflächen und bietet noch mehr Farbtöne.

#### Lagerprogramm

FENIX NTA® Schichtstoff					
Format (mm)	Dekor	Stärke (mm)	ArtNr.		
3.050 x 1.300	5000 Acciaio Hamilton	0,7	06600020969		
	5001 Argento Dukat	0,7	06600020962		
	5003 Oro Cortez	0,7	06600020961		
4.100 x 1.300	5000 Acciaio Hamilton	0,7	06600020970		
	5001 Argento Dukat	0,7	06600020971		
	5003 Oro Cortez	0,7	06600020972		







# FENIX® - ZUKUNFT NEU GEDACHT

## Nachhaltigkeit mit Substanz

Die Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks ist zentraler Bestandteil der Nachhaltigkeitsstrategie von Arpa Industriale. Dazu gehören der Ersatz belastender Betriebsmittel und die Steigerung der Material- und Prozesseffizienz.

FENIX® besteht überwiegend aus nachwachsenden Rohstoffen, und fossile Bestandteile werden zunehmend durch biobasierte Alternativen ersetzt. Dank der langlebigen Oberflächeneigenschaften wird ein Produktaustausch vermieden – Ressourcen und Umwelt werden geschont.



# VERBUNDELEMENTE-FERTIGUNG

### Extreme Trägervielfalt direkt ab Lager lieferbar

Wir verpressen für Sie Schichtstoffe in den Standardformaten 2.800/3.050/4.100 x 1.310 und im XL-Format 2.790 x 2.060 mm.

- · Große Dekorvielfalt inkl. Dekore in B1 schwer entflammbar
- Kosten- und Zeitersparnis durch schnelle Lieferung der fertigen Ware
- Perfekte Verklebung feuchtebeständig/ schwer entflammbar durch Hotmelt-Technik
- · Ab Stückzahl 1
- · Optionale Weiterbearbeitung der Platten (Besäumung, Bekantung, Fixmaßzuschnitt)

Wir liefern Ideen. Und das passende Holz dazu.

#### Holz-Tusche GmbH & Co. KG

