



GIPLAST
SINCE 1977

ITALIANA BORDI S.p.A.
S.S.80 Colleranesco
64021 Giulianova (TE) - Italy

☎ +39 085 802411
☎ +39 085 8024150

✉ info@giplast.it
www.giplast.it



GIPLAST
SINCE 1977

COMPANY PROFILE



EINE LEIDENSCHAFT
FÜR EIN LEBEN LANG.

01

Italiana Bordi QUALITÄTSGESCHICHTE

Italiana Bordi produziert ABS- und PP-Kantenbänder für die Möbelindustrie, interpretiert die modernen Markttrends und Kundenanforderungen.

Das Unternehmen mit Sitz in Giulianova, im Raum Teramo, vereint in seinen internen Prozessen und in seiner Produktion perfekt die modernen Technologien und die handwerkliche Tradition, die es in 40 Jahren Erfahrung in der Kunststoffindustrie erworben hat.

Die Exzellenz des mit dem Gütesiegel Italiana Bordi ausgezeichneten Produkts wird durch seine 15000 Quadratmeter Produktionsfläche und seine 110 Mitarbeitern garantiert, die in den Rohstoffprozessen und im Management der Produktionskette erfahren und qualifiziert sind.

Historizität und Zukunftsorientierung sind Merkmale, die Italiana Bordiam besten repräsentieren und Tradition und Innovation vereinen.



02

FESTIGKEITSPUNKTE INNOVATION UND DYNAMIK

Italiana Bordi ist Interpret der Trends des modernen Einrichtungsdesigns, studiert Ästhetik und Funktionalität, um ein exklusives, vielseitiges, spezifisches Produkt zur besten Befriedigung der Kundenbedürfnisse anzubieten.

Das Unternehmen wählt hochwertige Materialien aus, analysiert jeden Aspekt des Kantenzklus und überwacht den gesamten Prozess, um die Farbwiederholbarkeit, die absolute Beständigkeit und die höchste Lebensdauer zu gewährleisten.

Italiana Bordi ist dank seiner langjährigen Erfahrung, der kontinuierlichen Weiterbildung, der kontinuierlichen Investitionen in Forschung und Entwicklung und dem Einsatz moderner Technologien immer an der ersten Stelle:

- Hergestellt in Italien
- Produktionsinnovation
- Exzellenz in der Realisierung von taktilem und chromatischem Effekt
- Hohe Flexibilität in der Produktion
- Exklusives und vielseitiges Know-how

Wir produzieren Kantenbänder, die perfekt in die verschiedenen Plattenoberflächen integriert sind, wodurch Produktions- und Lieferzeiten optimiert und Time-to-Market minimiert wird.



WARUM Italiana Bordi? ITALIENISCHE EXZELLENZ

Die Stärke von Italiana Bordi wird durch den Einsatz moderner Technologien, innovativer Werkzeuge, Qualitätsprozesse und operativer Exzellenz repräsentiert, die höchste Qualität in der Kantenproduktion gewährleisten.

Die Produktionskette mit einer Gesamtkapazität von über 30.000 kg pro Tag bietet eine breite Palette von Lösungen, um den steigenden Anforderungen des Marktes weltweit gerecht zu werden.

Italiana Bordi Kantenanleimer garantiert:

- Anpassung
- Kanten für gerade, geformte und sonstige Oberflächen
- Fehlen von Entkörnungen und Unvollkommenheiten
- maximaler Kantenwiderstand
- die richtige Antwort auf große Industriegüter
- die richtige Antwort auf die kundenspezifische Produktion

04

UNSERE ROHSTOFFE:

ABS

Ausgezeichnetes Material zur Herstellung von Kanten für Möbel mit matten und glänzenden Oberflächen. Flexibel und mit hohen mechanischen Eigenschaften eignet sich ABS für Anwendungen, die mit - Kantenanleimmaschinen der neuesten Generation und mit halbautomatischen Kantenanleimmaschinen durchgeführt werden.

BESONDERHEITEN:

die hohe Stoßfestigkeit, die leichte Verarbeitbarkeit, die perfekte Oberfläche.

PP

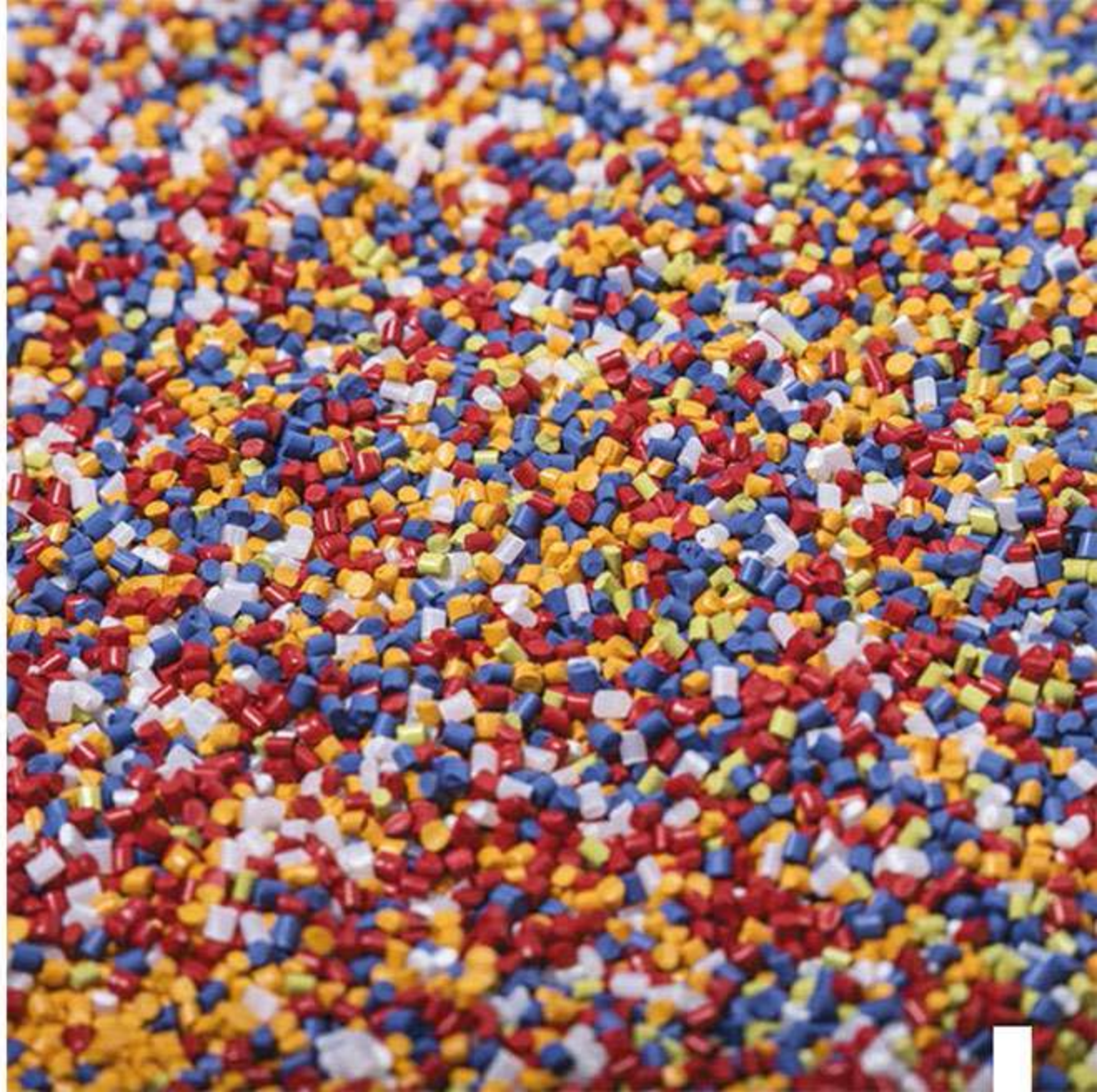
Das Material der neuesten Generation ist das "Polypropylen", ein thermoplastisches Polymer mit sehr hoher Vielseitigkeit, frei von chlorierten und aromatischen Verbindungen. Besonders geeignet für Melaminplatten, zeichnet sich das PP-Kantenband durch besondere Hitze-, Licht- und Verschleißbeständigkeit sowie durch die Möglichkeit aus, den gesamten Dickenbereich zwischen 0,40 mm und 2 mm abzudecken.

EIGENHEITEN:

Recyclingfähigkeit, Elastizität, Flexibilität, Lichtbeständigkeit.

PSV und ABV

Extrem hochtechnologisches Material, das in allen Anwendungen eingesetzt wird, in denen es notwendig ist, selbstlöschend zu wirken und nicht zu quietschen (schwimmende Böden).





DIE KANTENANLEIMUNG.
ITALIENISCHE EXZELLENZ.



-MATT

SUPEROPACO: MODERNER LEBENSSTIL

Die super matte Kante, realisiert mit einem innovativen Lack, gewährleistet eine hohe Oberflächenbeständigkeit und eine gute Reinigungsmöglichkeit.

Das natürliche Kontaktgefühl dank des "Soft-Touch"-Effekts, die ausgezeichnete Farbintensität, die geringe Lichtreflexion und die perfekte chromatische Harmonie der Oberfläche mit dem Paneel verleihen der Inneneinrichtung den Hauch von Eleganz, der durch die Begegnung zwischen italienischem Handwerk und avantgardistischer Technologie ermöglicht wird.

Die Super Matt Kante schmückt die Möbel auf ideale Weise. Die verfeinerten Töne und die innovativen Materialstrukturen verleihen den Möbeln einen besonders eleganten und raffinierten Look.



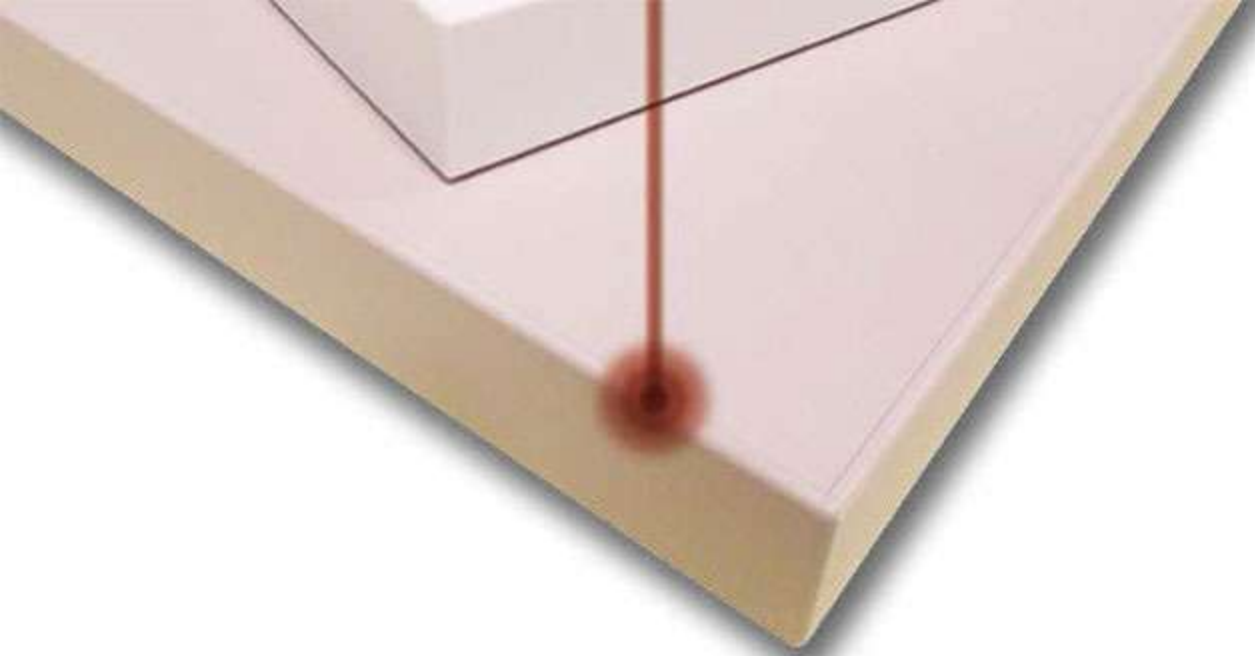
-GLOSSY & -MIRROR

HOCHGLANZ

THE MIRROR KANTE: DER UNVERGLEICHLICHE SPIEGELEFFEKT

Die Kanten Mirror und Extralucido sind die neueste Generation von Kanten und zeichnen sich durch Eleganz, Planheit der Oberfläche, hohe Schlagfestigkeit und gute Härte aus. Mirror und Hochglanz positionieren sich zwischen den Kanten der neuesten Generation. Elegant, mit einer bisher unerreichten Geschmeidigkeit, verleihen sie den Möbeln ein absolut einheitliches Aussehen und eine unvergleichliche ästhetische Perfektion. Dank ihres einzigartigen "Mirror"-Effekts kann sie auch traditionelle Möbel elegant "kleiden": Die Spiegelkante ist sowohl in uni als auch in Holzmaserung erhältlich und zeichnet sich durch eine hohe Stoßfestigkeit und eine ausgezeichnete Oberflächenhärte aus.

Hochglanz und Mirror sind mit Schutzfolie erhältlich.



G-TECH

G-TECH: DIE KANTE FÜR DIE LASERANWENDUNG: DIE ZUKUNFTSTECHNOLOGIE FÜR EIN PERFEKTES DESIGN

Die HT-Kante, die für Laser- und Heißluftanwendungen gedacht ist, verleiht den Paneelen ein perfektes Aussehen mit einer makellosen Qualität. Die HT-Kante ist mit allen derzeit auf dem Markt erhältlichen Kantenanleimmaschinen kompatibel und wird in der Coextrusion aus Polymeren unterschiedlicher Art hergestellt. Die Funktionsschicht mit dem gleichen Farbton von Kante und Platte fügt sich perfekt in den Träger ein und gewährleistet eine vollständige Abdichtung zwischen Kante und Platte: unsichtbare Fugenverbindung, perfekte Haftung und hervorragende Abdichtung für eine bisher unerreichte Anwendung. Die HT-Kante, die in einer Vielzahl von Farben und Oberflächen erhältlich ist, gewährleistet eine hohe Wärme- und Feuchtigkeitsbeständigkeit und unterstreicht das Möbeldesign.



DIOTAL

DIGITALDRUCK: DIE ZUKUNFT DER KANTENVERARBEITUNG

G-Performance ist bereit, auf Marktanforderungen zu reagieren und immer auf die Zukunft ausgerichtet.

G-Performance nutzt die innovativste Technologie, die für den Druck verfügbar ist, um die Oberflächen seiner Extrusionen perfekt zu realisieren.

Der Digitaldruck, kombiniert mit der hohen Qualität des Substrats und den hervorragenden Oberflächenveredelungen, ermöglicht es, ein Spitzenprodukt anzubieten, das mit jeder Endveredelung, von glänzend bis matt und materiell, vollständig kundenspezifisch gestaltet werden kann.

Die DIOTAL-Kante ist in allen Dicken erhältlich.



- HOLZ

HOLZMASERUNG: NATÜRLICHER STIL FÜR EINEN ZEITLOSEN CHARME

Rund 8000 Sorten, reich, warm, intensiv und raffiniert, realisiert, um die aktuellen Trends zu interpretieren. Forschung, Tests und Technologie zur Verbesserung der Holzmaserung und zur Bereitstellung eines beliebigen Prototyps in sehr kurzer Zeit. Die durch ein bestimmtes Verfahren erzielten raffinierten Farbveränderungen erzeugen durch die Abfolge von matten und glänzenden Ebenen eine faszinierende Optik. Einzigartige Kanten, die eine zeitlose Schönheit verkörpern und ein natürliches Licht freisetzen, das durch die Qualität der Mischung und die geschickte italienische Handwerkerarbeit gegeben ist. Widerstandsfähig und zuverlässig, können diese Kanten den klassischen Stil in einer modernen Version interpretieren.



-STONE

STEINEFFEKT: NATURFLÄCHEN

Eine stoffliche Textur, die geschaffen wurde, um die Küchenarbeitsplatten zu verbessern und einen dynamischen und informellen Lebensstil zu interpretieren. Die Kollektion "Materic Stone" zeichnet alle charakteristischen Merkmale des Steins nach: Härte, Porosität und Festigkeit. Die mit handwerklichem Geschick realisierte Produktion wird mit den modernsten Technologien kombiniert, so dass die Kante einen unregelmäßigen und archetypischen Trakt bewahren kann. Die ungleichmäßige Wirkung der Oberfläche, stimuliert die Sicht und die Berührung und lässt das Gefühl der extremen Widerstandsfähigkeit gegen Hitze und jegliche Art von Reibung entstehen.



- METAL

DIE METALLKANTE: DIE ROSTFREIE ELEGANZ UND DIE REFLEXE SORGEN FÜR LEBENDIGKEIT

Neue Stile für neue Materialien: Die Metall Kante ist eine hochtechnologische Linie, die entwickelt wurde, um den neuen Tendenzen aus der Sicht der Innenarchitektur gerecht zu werden. Diese Kollektion erkundet eine Welt der reflektierenden Lichter und Bilder und beinhaltet eine chromatische Skala, die in der Lage ist, alle metallischen Effekte wiederzugeben - vom Chrom bis zum gebürsteten Aluminium, vom Kupfer bis zum antiken Gold -. Eine spezielle Behandlung verleiht diesen Kanten eine hohe Kratzfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit. Abgestimmt auf kontrastierende Paneele entwickeln sie eine unglaubliche Kombination aus Farben und Reflexen, die die Persönlichkeit der gleichen Oberflächen erhöht. Dieses Produkt ist in verschiedenen Dicken und Ausführungen erhältlich und kann mit einer Schutzfolie geliefert werden.



- TACTILE

AUSSTATTUNGEN : TIEFE UND RAFFINESSE DER STRUKTUR

40 Oberflächen zur Reproduktion von optischen und taktilen Körnern, gewellt und weich, geformt, um Kantenoberflächen zu ermöglichen, die man berühren möchte...

Die in verschiedenen Texturen erhältliche "Tactile" Collection wurde entwickelt, um der Oberfläche einen neuen visuellen Code aufzudrucken, der in der Lage ist, die klassische und historische Natur des Designs oder die kunstvolle und zeitgenössische Strenge geometrischer Linien und Designs wiederzubeleben. Die Schnittmenge von Linien und Volumen macht die Kante auch dank der Effekte, die durch die Tiefe und die dreidimensionale Struktur des Gewebes erzeugt werden, faszinierend.

Die Oberflächen können auf alle Kanten aufgetragen werden.



Italiana Bordi
IDEEEN UND FÄHIGKEITEN.