



Reduce, Reuse & Recycle

FR**MM** | SUSTAINABLE
SOLUTIONS

Weitere Informationen: www.fromm-pack.com

Die Nachhaltigkeits-Strategie
by FROMM

FROMM Nachhaltigkeit

NACH HALTIG KEIT

Wo immer möglich, entwickeln und
produzieren wir bessere Produkte für
einen besseren Planeten.

Reduce, Reuse & Recycle

Die Fromm-Unternehmensgruppe, mit Produktionsstätten in Europa, Asien, Nord- und Südamerika, ist eine der weltgrößten Hersteller von PET-Umreifungsbändern. FROMM STARstrap™ PET-Umreifungsband besteht aus nahezu 100% PET-Mahlgut, gewonnen aus rezyklierten PET-Flaschen. Es ist zugleich ein hervorragend rezyklierbares Produkt mit außergewöhnlichen Eigenschaften.

Weiterhin produziert die Gruppe eine Vielzahl an PE-, biologisch abbaubaren und Papier-Airpad™-Folien. Hierbei werden sowohl PE-Rezyklate als auch biologisch abbaubare Grundmaterialien verarbeitet. Dadurch wird die Verwendung von Neumaterialien stark reduziert.

Alle Produktionsstätten arbeiten mit nachhaltigen State-of-the-Art-Technologien, Produktionsverfahren und -anlagen.

Unser Engagement

Unsere Qualitätsprinzipien reichen weiter: FROMM richtet sein Augenmerk gezielt auf die umweltfreundliche Nutzung von Ressourcen, auf die effiziente Auslastung von Transportmitteln und auf die direkte wie indirekte Reduktion von CO₂ Emissionen. Darüber hinaus werden keine Materialien verwendet, die umweltschädlich und gesundheitsgefährdend sind.

Wo umsetzbar, sind die Produktionsbetriebe nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem) und/ oder

ISO 50001 (Energiemanagementsystem) zertifiziert. Neben Solarenergie besitzen die Produktionsstätten kontrollierte Abwassersysteme mit interner Filtration.

Unsere Kooperation

Wir als FROMM engagieren uns für ein gesundes und prosperierendes Umfeld ein. Wir setzen das aktiv mit Innovationen, grünen Initiativen, mit Recycling um und bilden Partnerschaften mit relevanten Non-Profit-Organisationen, wissenschaftlichen Instituten und anderen Partnerunternehmen.

Unsere Vision

Reduzieren, Wiederverwenden & Recyceln - reduzierter Verbrauch von Ressourcen durch höhere Effizienz, wiederverwendbare Produkte, Recycling und Materialumstellung. Wir leisten hierzu unseren gewissenhaften Beitrag und werden dies auch in Zukunft so fortsetzen.

Wir streben aktiv danach, bessere Produkte für einen besseren Planeten zu entwickeln und herzustellen. Zusammen mit unseren Kunden finden wir die praktikabelsten wie nachhaltigsten Lösungen - wo immer logistisch möglich und umweltbewusst bringen wir die eingesetzten Materialien zu Recyclingunternehmen oder prüfen andere Wege, um nachhaltig-verantwortungsvolle Ergebnisse zu erreichen.

Reduktion des Ressourcenverbrauchs
Wiederverwendung der Produkte
Recyceln und Umstellen von Materialien

FROMM | SUSTAINABLE SOLUTIONS

PRODUKTION

Kontrollierter Wasserkreislauf

Unsere Produktionsstätten arbeiten mit kontrollierten, geschlossenen Wasserkreislauf-Systemen, einschließlich integrierter Filtration. In einigen Fällen wird behandeltes Abwasser wiederverwendet. Damit kommt unsere Produktion fast ohne Trinkwasser aus.

Wir werden in unseren Bestrebungen - insbesondere mit Blick auf die Zukunft - nicht nachlassen, den Wasserverbrauch deutlich zu senken.

Zertifizierung

Wir haben eine große Verantwortung gegenüber unserem Einfluss auf die Umwelt. Um eine weitere kontinuierliche Verbesserung unserer Umwelt-Performance zu erreichen, sind wir - wo geeignet, vernünftig und möglich - nach den Umwelt- und Energie-Normen ISO 14001 und ISO 50001 zertifiziert.

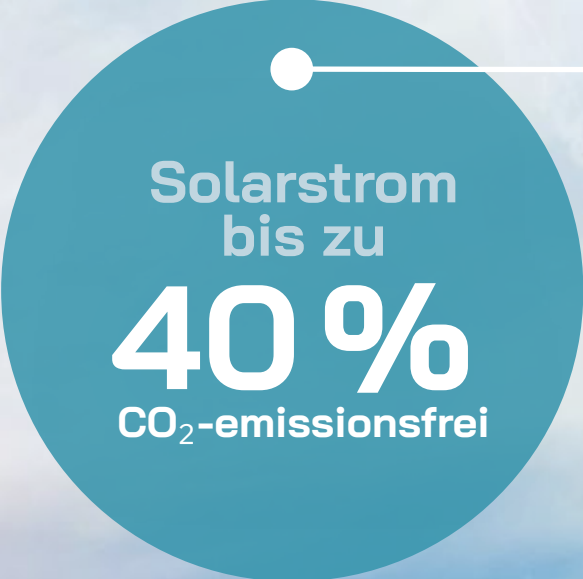
Lärm und Staub

Die Verminderung von Lärm und Staub in unseren Produktionsstätten ist Teil unserer Politik kontinuierlicher Verbesserungen. Wir schaffen ein optimales Arbeitsumfeld für unsere Mitarbeiter, entsprechen damit nicht nur gesetzlichen Vorgaben, sondern gehen über sie hinaus. Das kommt natürlich auch der Umwelt zugute.

Umweltschutz ist ein sehr bedeutender Teil der CSR-Politik unseres Unternehmens.



Müll
> 95%
Sortierate



Solarstrom
bis zu
40%
CO₂-emissionsfrei

Sonnenenergie

Durch unsere Investitionen in Energieeinsparungsmaßnahmen sind unsere Produktionsstätten mit Solar-Dächern ausgestattet. Die damit erzeugte Energie reicht aus, dass vielfach über 40% des eigenen Energieverbrauchs CO₂-emissionsfrei sind.

Solarenergie gibt uns die Gelegenheit, die Energiezufuhr ohne unnötigen Ressourcenverbrauch und ohne Umweltschäden realisieren zu können.

Abfallverwertung

Unsere Produktionsbetriebe arbeiten gezielt auf eine völlige Abfallvermeidung hin oder haben sie nahezu erreicht. Kein Abfall wird auf der Deponie entsorgt. Metall, Papier, Karton, Holz oder Glas werden getrennt und komplett von den lokalen Entsorgern recycelt und weiterverarbeitet. Der Produktionsabfall von Folie und Band geht in einen Closed-Loop-Prozess.

Das ermöglicht Abfallströme von STARstrap™ PET-Umreifungsband und PE-Airpad Folie, die entweder im Produktionsprozess intern zurückgewonnen, recycelt und wiederverwendet oder als energieeffizienter, emissionsarmer Brennstoff in der Müllverbrennung genutzt werden können.

Insgesamt beträgt die Sortierate des eingesetzten Materials mehr als 95%.

PRODUKTE

PET-Umreifungsband

STARstrap™ Umreifungsbänder gehören zu den leichtesten heute verfügbaren PET-Bändern, mit bis zu 25% geringerem Materialeinsatz.

Die Umreifungsbänder werden in unseren Produktionsbetrieben mit 100% Mahlgut aus recycelten PET-Flaschen und in State-of-the-Art-Extrusionslinien hergestellt. Das rezyklierte und qualitative hochwertige Rohmaterial wird von zertifizierten Recyclingunternehmen produziert, die für die Einhaltung der strengen Vorgaben und für nachhaltigen Prozessabläufe bekannt sind. PET Kunststoffbänder sind inert und damit umweltfreundlich.

Durch die bewusste Optimierung der LKW-Ladungen und die Verkürzung der Transportwege für unser Rohmaterial, Rezyklate und Endprodukte versuchen wir, die Umweltauswirkungen so gut als möglich zu begrenzen.

Schützen mit Luft

Für unsere Airpad Luftkissen bieten wir unseren Kunden spezielle PE-Folien (20-65µ) mit einem Rezyklatanteil bis zu 50% an. Wir offerieren auch biologisch abbaubare, für den Hauskompost zertifizierte Folie sowie unser neues innovatives Airpad Paper. Dieses Produkt ist zusammen mit Papier rezyklierbar.

Airpad Luftkissen bestehen zu 99% aus Luft - sparen sehr viel Gewicht, Volumen, Kosten, Rohmaterial und - vor allem - CO₂ Emissionen.

Umreifung
mit bis zu
100%
Recycle-Anteil

Folienumwick-
lung mit bis zu
400%
Dehnpotenzial

Produktschutz
mit bis zu
99%
Luft

Stretchwicklung

Eine hoch-effiziente, materialsparende Verpackung für die optimale Stabilisierung und Sicherung von Paletten. Dass alles wird möglich, wenn die richtige Kombination aus Qualitäts-Stretchfolie (8-23 μ) und Wickelmaschinen mit einer Vordehnung bis 400% gewählt wird.

Verantwortung

Unsere Handgeräte und Maschinen sind für eine lange Haltbarkeit und für einen niedrigen Energieverbrauch designt. Nur qualitativ hochwertige Materialien werden verwendet, die wiederum leicht zerlegt und recycelt werden können. Dank der verschleißarmen, effizienten Komponenten kann eine Energieeinsparung bis zu 25% erreicht werden.

Unser speziell entwickeltes Service-Programm "Lifecycle Care" bietet eine Auswahl an verschiedenen, die Lebensdauer der FROMM-Geräte und -maschinen verlängernden Lösungen an. Vom einfachen "On-Demand" bis zu unseren "Remote and Visual Assistance"-Paketen - sie sind ausgerichtet auf die Remote-Unterstützung und entsprechende Updates. Das "Lifecycle Care" Service-Programm zielt auf eine kostengünstige TCO.



RECYCLING

PET-Recycling

Gebrauchte PET-Flaschen werden in hochwertiges PET-Mahlgut für die Produktion von FROMM STARstrap™ Umreifungsbänder umgewandelt. FROMM PET-Produkte erreichen bzw. übertreffen die höchsten Industriestandards.

Geschlossener Kreislauf

Wir bei FROMM maximieren den Einsatz von rezykliertem Kunststoff in der Produktion wie im Produkt. Kunststoff ist Bestandteil unserer Umreifungsgeräte als auch unsere Umreifungs-, Airpad-, Paperpad- und einige Wickelmaschinen. Zusätzlich zur Langlebigkeit und Servicezugänglichkeit berücksichtigt unser Design den einfachen Weg zum Recycling.

FROMM verbessert kontinuierlich seine Produktionsmethoden und Prozesse, besonders im Hinblick auf Wiederverwendung und Closed-Loop-Recycling.





MENSCHEN

Mitarbeiter

Unsere Mitarbeiter sind unser größtes Kapital. Wir investieren sehr viel in deren Knowhow und Schulung und können deshalb auf bestqualifizierte Spezialisten zählen.

Schließlich zahlt sich unser Investment in zweierlei Weise aus: zufriedene Mitarbeiter, die sich gefordert und gefördert fühlen sowie engagierte und leidenschaftliche Mitarbeiter, denen wir unsere innovativen und richtungsweisenden Produkte und Dienstleistungen verdanken.

Wir leisten einen positiven Beitrag für die Gesellschaft, in welcher unsere Mitarbeiter leben und arbeiten. Kinder, Bildung, Unterstützung für die Benachteiligten und Nachhaltigkeit sind die wichtigsten Aspekte und Eckpunkte unseres Global Social Commitment.

Sponsoring

Wie bei unseren Produkten und unserer Unternehmensethik legen wir großen Wert auf die Qualität und die Nachhaltigkeit unseres Sponsorings. In direkter Kooperation mit Swiss Tennis und anderen Sportvereinen ebnet FROMM den Weg für junge und aufstrebende Talente. Wir unterstützen Athleten bei ihren nächsten Schritten in Richtung Weltklassesportler oder Weltklassteams.

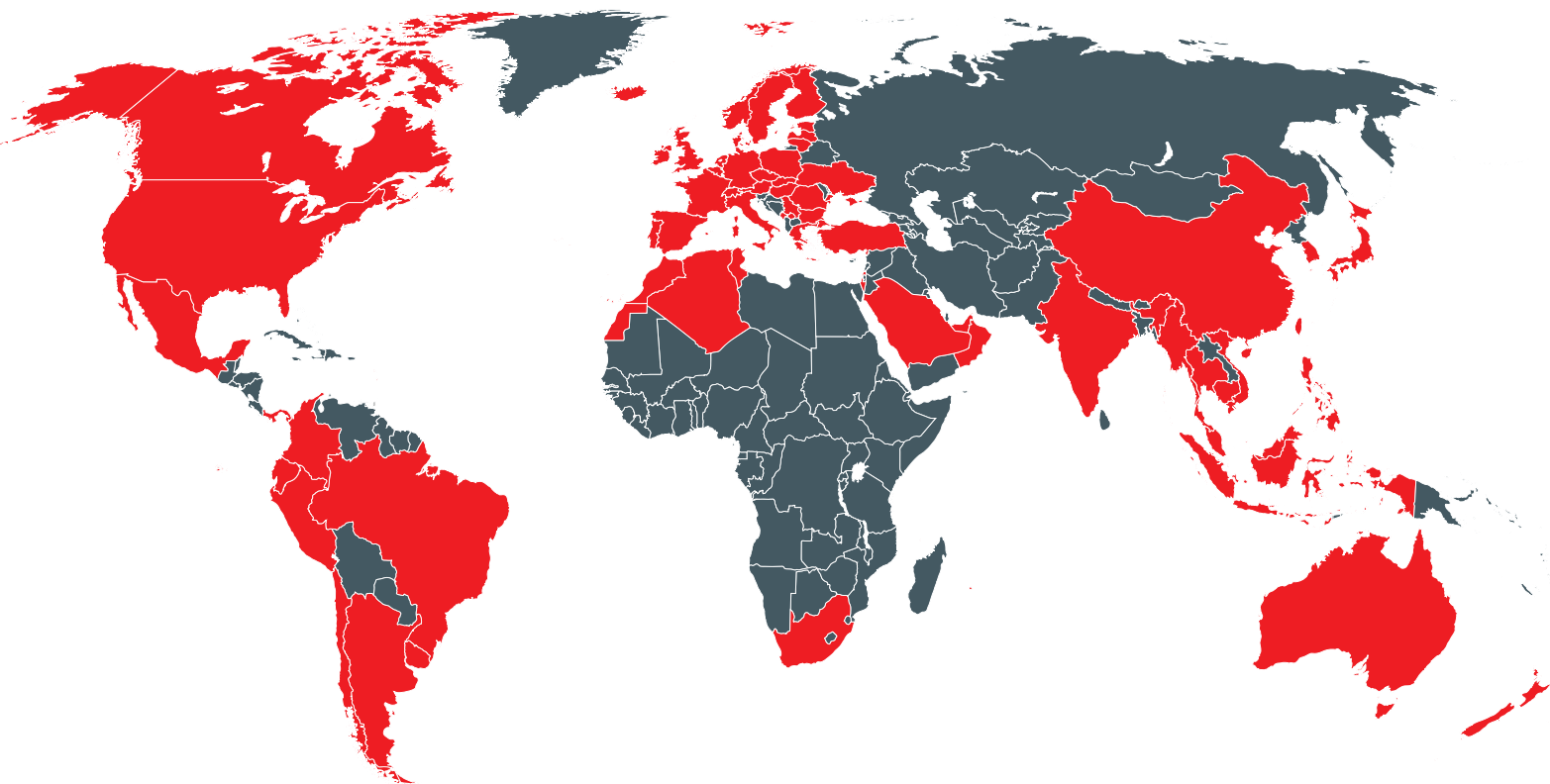
2024
+1.300
Mitarbeiter



We are always close to you

Think global, act local

“We are closed to you!” Unsere mehr als 40 Büros und über 150 spezialisierte, dauerhafte Verkaufspartner weltweit stehen für professionelle Beratung, kompetenten Kunden-Service, zuverlässige Ersatzteillieferung und Wartung mit schnellen Reaktionszeiten.



Denke nach bevor du druckst!

FROMM präsentiert diesen Folder nur in digitaler Form. Umweltschutz betrifft uns alle! Papier ist schwer zu teilen – digitale Dokumente erlauben einen Zugang zu jeder Zeit und von jedem beliebigen Ort (Internet-Verbindung vorausgesetzt).

Deshalb denke nach bevor du druckst und frage dich, ob du es wirklich in Papierform brauchst. Falls du es tust – benutze recyceltes Papier.

FROMM | SUSTAINABLE SOLUTIONS

Weitere Informationen: www.fromm-pack.com

Vertriebspartner

art. nr. 18.9200Rev1

Änderungen und Irrtümer vorbehalten