

プレス・リリース

アクティブなアウトドア用品のデザインに貢献する TPE

クアラルンプール、2020 年 7 月

ページ 1 / 4

KRAIBURG TPE TECHNOLOGY
(M) SDN.BHD.
Lot 1839 Jalan KPB 6
Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor,
Malaysia
マレーシア

電話 +60 3 95456393

Info-asia@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

アクティブなアウトドア用品のデザインに貢献する TPE

高級 TPE コンパウンドのグローバル・リーダーとして知られる KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）は、最新の設備によるアウトドア・ライフを志向する消費者へのキャンプ用品の生産に、THERMOLAST® K（サーモラスト® K）シリーズを供給しています。

レクリエーション的な趣味のひとつとしてのキャンピング・ライフは、ストレスの多い現代のライフスタイルのなかで、自然環境への回帰の一手段として、広く普及してきました。現代のテクノロジーから隔離され、全くの未開の地でのアドベンチャーに没頭したいと願っている人々にとって、ポピュラーなアクティビティとなっているのです。

キャンピング自体は従来からあったアクティビティかも知れませんが、ここには現代的な快適さが取り入れられて来ています。従来、キャンプ用品は実用主義を基本とするものでした。しかし今日の進歩的なキャンプ用品メーカーは、ストーブ、シェラフ、フォールディング・チェアやテーブルのようなポータブル・キャンプ用品、サバイバル用品、ナビゲーション機器やあるいはクッキング・ツールなどにおいて、より美しく魅力的なデザインを取り入れています。

これらのアクセサリは、余暇の楽しみと利便性を高めている一方で、使い易さや耐久性と同時にユーザーへの安全性を確保しなければなりません。熱可塑性エラストマー（TPE）のような先端材料は、高品質のキャンピング・アクセサリに求められる性能の具現化を担っています。

様々な業界のために多様な熱可塑性エラストマー製品およびカスタム・ソリューションを提供するグローバル・TPE メーカーである KRAIBURG TPE は、レクリエーション機器およびアクセサリのために高品質かつカスタム・エンジニアリングの手法によるコンパウンドを提供しています。

メディア連絡先：

Marlen Sittner（マーレン・シットナー）

ヘッド・オブ・デジタル・マーケティング

コーポレート・コミュニケーション・チーム

Phone: +49 8638 9810-272

marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

アジア太平洋地域：

Bridget Ngang（ブリジット・ナン）

アジア太平洋地域 マーケティング・マネージャー

Phone: +603 9545 6301

bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

プレス・リリース

アクティブなアウトドア用品のデザインに貢献する TPE

クアラルンプール、2020 年 7 月

ページ 2 / 4

安全に配慮した、自然への逃避

KRAIBURG TPE の THERMOLAST® K VS/AD/HM シリーズは、キャンプ用品アプリケーションのための材料ソリューションです。このシリーズの主な特徴は、レクリエーション器具の安全な操作を確保するためのソフトな表面品質を実現すると同時に、アウトドアでの電気絶縁の安全をも保証しているということです。そのソフトでビロード調の特徴ある表面品質は、ハンドルや他の外観面を形成する用途での使用に相応しいものです。

このシリーズはまた、優れた耐スクラッチ性および耐摩耗性を必要とするアプリケーションをもターゲットにしています。さらには、この材料は皮脂やオリーブオイル、日焼け止めなどへの耐性や、紫外線への耐久性を備えています。これらの特徴が最終製品の耐久性に大きく寄与します。

VS/AD/HM シリーズは、DIN 75201-B（フォギング）および VDA 270 の B3（臭気）の揮発性に関する規格を満たすと同時に、UL94 HB の難燃性の認証を受けている材料です。さらにこの材料は、PA6 および PA12、および他の PC、ABS、PC/ABS、ASA および SAN のような極性熱可塑性プラスチックへの優れた接着性を備えています。

キャンプ用品におけるアプリケーションの例としては、ポケットナイフのグリップ、フォールディング・ベッドやフォールディング・チェアの脚部分のノブ、蚊除けやソーラー発電機の本体の外装などが挙げられます。

機能性とデザインにおける利点

キャンプ用品への TPE の活用は、最終製品の機能とデザインの向上につながります。これは KRAIBURG TPE の THERMOLAST® K FC/AP シリーズの特徴です。

プレス・リリース

アクティブなアウトドア用品のデザインに貢献する TPE

クアラルンプール、2020 年 7 月

ページ 3 / 4

このシリーズはハロゲン系難燃剤を含有せず、（IEC 61249-2-21 に基づく）、また EU 規則 10/2011、および US FDA 米国連邦規制基準（CFR）21 巻、および DIN EN 71-3 に準拠しています。

この材料は半透明のナチュラル色で供給され、またお客様のご要望により黒色または様々なデザイン要求による色彩への調色が可能です。

これにより、このコンパウンド・シリーズはポータブル・コーヒーマーカーのグリップおよびシーリング、フォールディング・カップ、調理器具のハンドルやその他の広い範囲のキャンプ用品やアクセサリのための、理想的な材料となっています。



© Copyright 2020 KRAIBURG TPE.

(写真 : © 2020 KRAIBURG TPE)

高精細の画像が必要な際は、下記の担当者にお問い合わせください。

Bridget Ngang (bridget.ngang@kraiburg-tpe.com , +6 03 9545 6301).

プレス・リリース

アクティブなアウトドア用品のデザインに貢献する TPE

クアラルンプール、2020 年 7 月

ページ 4 / 4

WeChat で当社をフォローしてください



KRAIBURG TPE について

KRAIBURG TPE (クライブルグ TPE : www.kraiburg-tpe.com) は、熱可塑性エラストマーの世界的なメーカーです。1947 年創立の歴史ある KRAIBURG グループの一員として 2001 年に設立されて以来、KRAIBURG TPE は熱可塑性エラストマーにおける新たな領域を開拓し、今日ではこの業界のリーダー企業に成長しています。ドイツ、アメリカおよびマレーシアの工場を通じ、KRAIBURG TPE は自動車、産業機器、消費者向け製品、そして厳格な規制のある医療分野の各用途に向けて、幅広い樹脂製品群を提供しています。THERMOLAST® (サーモラスト)、COPEC® (コーペック)、HIPEX® (ハイペックス)、そして For Tec E® (フォーテック E) の定評ある製品群は、射出成形または押出成形による加工方法を通じて、メーカーに対しプロセスおよび製品設計における数々の利点をもたらします。KRAIBURG TPE は真にグローバル・レベルでの顧客志向、カスタム製品ソリューション、そして信頼におけるサービスと共に、イノベーションをもたらす能力をその特色に掲げています。当社はドイツ本社においても ISO50001 の認証を受けており、またすべてのグローバルサイトにおいても ISO9001 および ISO14001 の認証を受けています。2019 年の時点で、KRAIBURG TPE は世界中に 645 名の社員を有し、1 億 9000 万ユーロの売上高を記録しています。