**KRAIBURG TPE Tận Dụng TPE Cải Tiến Cho Các Ứng Dụng Nắp Ống tiêm**

Thiết kế nắp ống tiêm đóng một vai trò quan trọng trong việc đảm bảo sự an toàn, hiệu quả và tiết kiệm chi phí của các bước bơm trước của ống tiêm, khiến chất đàn hồi nhựa nhiệt dẻo trở thành một lựa chọn thay thế thích hợp cho các ứng dụng như vậy.

Dòng sản phẩm THERMOLAST® H HC/RS/AP của KRAIBURG TPE là giải pháp vật liệu lý tưởng cho các ứng dụng cần độ kín cao của ngành y tế và chăm sóc sức khỏe. <https://www.kraiburg-tpe.com/en/medical> Ngoài việc đáp ứng các yêu cầu nghiêm ngặt của ngành chăm sóc sức khỏe, dòng sản phẩm này còn cung cấp hiệu suất và độ tin cậy cần thiết để hỗ trợ nhu cầu ngày càng tăng của các chuyên gia y tế và các công ty dược phẩm trong các ứng dụng liên quan đến ống tiêm. Việc sử dụng THERMOLAST® H trong nắp ống tiêm phụ thuộc vào thiết kế và vật liệu ống tiêm cụ thể được sử dụng.

Dòng THERMOLAST® H <https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-h-healthcare-tpe> HC/RS/AP thể hiện đặc tính hàn kín đặc biệt giúp ngăn ngừa rò rỉ và nhiễm bẩn một cách hiệu quả, từ đó cho phép chuẩn bị an toàn các loại thuốc tiên tiến cho bệnh nhân.

Dòng sản phẩm này đã trải qua thử nghiệm theo tiêu chuẩn ISO 10993-5 và GB/T 16886.5 về độc tính tế bào, đảm bảo tuân thủ các tiêu chuẩn thiết yếu của ngành chăm sóc sức khỏe như FDA Hoa Kỳ CFR 21, Quy định (EU) số 10/2011, REACH và các yêu cầu RoHS. Nó cũng không chứa các thành phần động vật, PVC, silicone và latex, đảm bảo an toàn và phù hợp cho các ứng dụng chăm sóc sức khỏe và y tế.

Ngoài các thông tin về an toàn, dòng HC/RS/AP còn mang lại tính linh hoạt tuyệt vời, có độ bám dính tốt với PP và PE thông qua quá trình ép phun, khiến dòng sản phẩm này phù hợp với nhiều ứng dụng thiết bị y tế khác nhau. <https://www.kraiburg-tpe.com/vi/TPE-t%C4%83ng-c%C6%B0%E1%BB%9Dng-v%E1%BB%9Bi-kh%E1%BA%A3-n%C4%83ng-%C4%91%C3%A0n-h%E1%BB%93i-v%C3%A0-h%C3%A0n-k%C3%ADn-v%C6%B0%E1%BB%A3t-tr%E1%BB%99i>

Hơn nữa, với màu có sẵn là màu mờ cho phép tạo màu trước, đáp ứng các yêu cầu cụ thể của dự án và sở thích thẩm mỹ.

Dòng THERMOLAST® H HC/RS/AP chứng tỏ cam kết của KRAIBURG TPE trong việc cung cấp các vật liệu tiên tiến đáp ứng nhu cầu nghiêm ngặt của ngành chăm sóc sức khỏe, đảm bảo mức độ an toàn, độ tin cậy và hiệu suất cao nhất trong các ứng dụng y tế.

**Tiếp nối thành công giá trị bền vững nhựa TPE của chúng tôi**

Những cải tiến bền vững của KRAIBURG TPE gần đây bao gồm hàng loạt giải pháp vật liệu được phát triển đặc biệt cho ngành ô tô, tiêu dùng, điện tử tiêu dùng, thiết bị đeo và các ứng dụng công nghiệp. Chứa tới 48% thành phần tái chế sau tiêu dùng (PCR) và 50% thành phần tái chế sau công nghiệp (PIR), các vật liệu này đáp ứng được nhiều tiêu chuẩn toàn cầu như tiêu chuẩn nguyên liệu đạt FDA, RoHS và REACH SVHC. KRAIBURG TPE cũng mang lại cho khách hàng các vật liệu góp phần giảm khí thải các-bon.

Có phải bạn đang tìm kiếm vật liệu nhựa TPE bền vững? Hãy liên hệ chúng tôi!

Các chuyên gia của chúng tôi sẵn sàng giải đáp các thắc mắc cũng như đem lại các giải pháp phù hợp ứng dụng bạn cần.



**(Hình ảnh: © 2024 KRAIBURG TPE)**

Nếu bạn cần các hình ảnh có độ phân giải cao, vui lòng liên hệ Bridget Ngang

([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

**Thông tin dành cho các thành viên:**

**[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)**

Tải về những hình ảnh có độ phân giải cao

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

Các tin tức mới nhất về KRAIBURG TPE

**Kết nối với chúng tôi trên các phương tiện truyền thông:**

**[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat) [Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015) [Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de) [Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ) [Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)**

**Theo dõi chúng tôi trên WeChat**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) là nhà sản xuất toàn cầu về vật liệu nhựa nhiệt dẻo đàn hồi. KRAIBURG TPE thành lập năm 2001 với hoạt động kinh doanh độc lập trong tập đoàn KRAIBURG và hiện tại trở thành công ty hàng đầu về mảng công nghiệp trong lĩnh vực vật liệu nhựa TPE. Mục tiêu của công ty là cố gắng cung cấp những sản phẩm an toàn, đáng tin cậy và bền vững với tất cả các ứng dụng của khách hàng. Với hơn 660 nhận sự trên toàn thế giới và 3 nhà máy tại Đức, Mỹ và Malaysia, công ty có danh mục đa dạng các loại sản phẩm phù hợp trong ngành ô tô xe máy, công nghiệp, tiêu dùng cũng như yêu cầu khắt khe trong lĩnh vực y tế. Các dòng sản phẩm mang thương hiệu THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® và For Tec E®trong ép phun và ép đùn không chỉ đem lại nhiều ích lợi trong quá trình sản xuất mà cả thiết kế của sản phẩm. KRAIBURG TPE được biết đến với năng lực đổi mới, hướng tới khách hàng toàn cầu, các giải pháp ưu việt cho sản phẩm của khách hàng và dịch vụ tận tâm. Công ty đạt chứng chỉ ISO 50001 tại trụ sở ở Đức và ISO 9001, ISO 14001 tại các nhà máy khác trên thế giới.