



**Engineering progress
Enhancing lives**

RAUKANTEX FP

Bezhalogenowe obrzeża trudno zapalne,
klasyfikacja ogniowa zbadana zgodnie
z normami EN 13501-1* i EN 45545-2.
Halogen-free flame-retardant edgebands, fire
behaviour tested according to EN 13501-1*
and EN 45545-2.



Pasywna ochrona przeciwpożarowa ratuje życie



**Bezpiecznie.
Prosto.
Originalnie.**

Ochrona przeciwpożarowa ma ogromne znaczenie w budownictwie oraz w przewozach lokalnych i dalekobieżnych. Przede wszystkim wydzielenie dymu, w wyniku spalania materiałów wykorzystanych do wykończenia wnętrza, może w razie pożaru decydować o życiu i śmierci. Obrzeża RAUKANTEX FP z rodziny produktów REHAU fire. protect to bezhalogenowe obrzeża trudno zapalne, które są przeznaczone np. do okładzin ściennych lub mebli i zostały zbadane zgodnie z wymogami norm EN 13501-1* i EN 45545-2. RAUKANTEX FP gaśnie samoczynnie po usunięciu źródła zapłonu.

Poza potwierdzonymi właściwościami przeciwpożarowymi obrzeża cechują się atrakcyjnym wzornictwem, odpornością na uderzenia i łatwością obróbki.



Zestawienie zalet

- Bezhalogenowa mieszanka ABS
- Zbadana na potrzeby budownictwa zgodnie z normą EN 13501-1*: B - s2, d0
- Zbadana na potrzeby pojazdów szynowych zgodnie z normą EN 45545-2: R24 HL1, HL2, HL3
- Swoboda projektowania również w przypadku dużych grubości obrzeży dzięki nowatorskiemu badaniu łączonego elementu, składającego się z obrzeża, płyty i kleju*
- Dostępne w różnej kolorystyce i licznych dekorach
- Odporne na uderzenia i wytrzymałe
- Prosty i szybki montaż przy pomocy standardowych okleiniarek
- Zastosowanie w elementach o dowolnych kształtach

Szczegółowe informacje są dostępne na stronie
www.rehau.pl/raukantex-fp



Czy wiesz, że

95% ofiar pożarów ginie w wyniku zatrucia gazami spalinowymi

3 wdychy wysoko toksycznego dymu powodują utratę przytomności

2 minuty mogą prowadzić do śmierci

* Badanie łączonego elementu, składającego się z obrzeża, płyty i kleju; patrz Informacje Techniczne
www.rehau.pl/raukantex-fp

Passive fire protection saves lives



© Daniela Simona Temneanu / EyeEm / via Getty Images



**Tested.
Simple.
Individual.**

Fire protection is the alpha and omega in building construction as well as in urban and long-distance transport. Especially the development of smoke gases from materials installed in the interior is decisive in case of emergency. With RAUKANTEX FP from the product range REHAU fire.protect we offer you halogen-free flame-retardant edgebands e.g. for wall covering and furniture, tested according to EN 13501-1* and EN 45545-2.

RAUKANTEX FP is self-extinguishing after the source of ignition was removed. In addition to their tested fire protection properties the edgebands also meet all the high demands on design, shock resistance and processing ability.



The advantages at a glance

- Halogen-free ABS blend material
- For building construction tested according to EN 13501-1*: B - s2, d0
- For rail vehicles tested according to EN 45545-2: R24 HL1, HL2, HL3
- Design freedom possible even with high edgeband thicknesses thanks to innovative composite testing for edgeband, chipboard and adhesive*
- Available in various decors and colours
- High resistance against shocks and impacts, durable
- Simple and time-saving installation with standard edge banding machines
- Use on free-form parts

Find further information:

www.rehau.com/raukantex-fp



Did you know?

95 % of those killed in fires die as a result of smoke inhalation

3 breaths of highly toxic fire smoke will lead to unconsciousness

2 min. can already be fatal

* composite testing with specific combination of edgeband, chipboard and adhesive, please see our technical information www.rehau.com/ti-raukantex

Niniejszy dokument jest chroniony przez prawo autorskie. Powstałe w ten sposób prawa, w szczególności prawo do tłumaczenia, przedruku, pobierania rysunków, przesyłania drogą radiową, powielania na drodze fotomechanicznej lub podobnej, a także zapisywania danych w formie elektronicznej są zastrzeżone.

Należy przestrzegać odpowiednich informacji technicznych o produkcie, dostępnych na stronie www.rehau.com/ti. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych.

This document is protected by copyright. All rights based on this are reserved. No part of this publication may be translated, reproduced or transmitted in any form or by any similar means, electronic or mechanical, photocopying, recording or otherwise, or stored in a data retrieval system.

Please observe the relevant technical product information, which can be obtained online at www.rehau.com/ti. Subject to technical changes.

© REHAU Sp. z o.o.
ul. Poznańska 1a
62-081 Przeźmierowo
www.rehau.pl

M33802 PL, EN 11.2021