



HENSOTHERM® SYSTÈMES COUPE-FEU EN ACIER

VUE D'ENSEMBLE DES PRODUITS

Informations sur les systèmes coupe-feu HENSOTHERM® et leurs domaines d'application.

HENSOTHERM® Domaines d'application

Produit	Classe de résistance au feu				Revêtement d'atelier	Intérieur / extérieur	Surfaces galvanisées	Type de profilé	LEED	Certificat de contrôle
	30	60	90	120						
HENSOTHERM® 4 KS	●	●			*	intérieur	oui	I / □	non	DIN 4102-2
HENSOTHERM® 410 KS 	●	●	○		*	intérieur	oui	I	oui	EN 13381-8
HENSOTHERM® 420 KS 	●	●	●	●	*	intérieur	oui	I / □	oui	EN 13381-8
HENSOTHERM® 460 KS 	●	●	○	○	*	intérieur	oui	I / □	oui	BS 476-20/21
HENSOTHERM® 470 KS 		●	●		*	intérieur	oui	I / □	oui	BS 476-20/21

Légende: ● Classe de résistance au feu / Domaine d'application
○ Classe de résistance au feu / Exécution possible
I Profilés ouverts

□ Profilés fermés
* Revêtement d'atelier possible, si application des mesures requises.

Pour plus d'informations et indications sur les applications, se référer à la fiche de données techniques correspondante.

HENSOTHERM® Domaines d'application

Produit	Classe de résistance au feu	Revêtement d'atelier	Intérieur / extérieur	Surfaces galvanisées	Type de profilé	Certificat de contrôle
Base de solvant	30 60 90 120				I / □	
HENSOTHERM® 3 KS INNEN	• •		intérieur	oui	I / □	DIN 4102-2
HENSOTHERM® 3 KS AUSSEN	• •	oui	extérieur	oui	I / □	DIN 4102-2
HENSOTHERM® 3 KS F 90 INNEN	•		intérieur	oui	I / □	DIN 4102-2
HENSOTHERM® 3 KS F 90 AUSSEN	•	oui	extérieur	expertise	I / expertise	DIN 4102-2
HENSOTHERM® 310 KS - indoor -	• • ○		intérieur	oui	I / □	EN 13381-8
HENSOTHERM® 310 KS - outdoor -	• • ○	oui	extérieur	oui	I / □	EN 13381-8
HENSOTHERM® 320 KS - indoor -	○ ○ • •		intérieur	oui	I / □	EN 13381-8
HENSOTHERM® 320 KS - outdoor -	○ ○ • •	oui	extérieur	oui	I / □	EN 13381-8
HENSOTHERM® 370 KS - indoor -	• • • •		intérieur	oui	I / □	BS 476-20/21
HENSOTHERM® 370 KS - outdoor -	• • • •	oui	extérieur	oui	I / □	BS 476-20/21

Légende: • Classe de résistance au feu / Domaine d'application □ Profilés fermés
 ○ Classe de résistance au feu / Exécution possible
 I Profilés ouverts

Pour plus d'informations et indications sur les applications, se référer à la fiche de données techniques correspondante.

Labels de qualité



Durable et écologique:
la gamme de produits verts
de Rudolf Hensel GmbH



LEED
Matériau pour une construction écologique
Respect de l'exigence de
LEED credit EQ c4.2



Institut de contrôle
indépendant



Membre de:



Nos systèmes de revêtement coupe-feu **HENSOTHERM®** et **HENSOMASTIK®** sont développés et produits exclusivement au siège de notre entreprise à Börnsen, près de Hambourg. Nos produits portent le label «**Made in Germany**» certifié selon le standard A75-S018 du TÜV NORD CERT (registre des certificats n° 44 771 130042).

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11
21039 Börnsen | Allemagne

Tél. +49 (0) 40 72 10 62-10
Fax +49 (0) 40 72 10 62-52

Courriel: info@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de

Vente en Suisse de systèmes
coupe-feu en acier, en bois et
en béton:

Fero-tekT AG



Birmensdorferstraße 24 | 8902 Urdorf | Suisse

Tél. +41 (0)43 928 34 35 info@fero-tekt.ch
Fax +41 (0)43 928 34 36 www.fero-tekt.ch

Représentation Suisse Romande
conseil technique e magasin:

Stäubli Silvio Sàrl

Matériaux d'isolations,
protection thermiques
et système coup-feu

Route du Stand 6 | 1189 Saubraz | Suisse

Tél. +41 (0)21 808 66 40 info@staubli-sarl.com
Fax +41 (0)21 807 24 16 www.staubli-sarl.com