

KLASSIFIZIERUNGSBERICHT INFORME DE CLASIFICACIÓN

KB-Hoch-091094-7

Klassifizierung des Brandverhaltens nach DIN EN 13501-1¹⁾
Clasificación de reacción al fuego según la norma DIN EN 13501-1¹⁾

Auftraggeber
Contratante

FRITZ EGGER GmbH & Co. OG
Holzwerkstoffe
Weiberndorf 20
A-6380 St. Johann in Tirol



Beschreibung des Bauproduktes

HPL – Kompaktschichtstoffplatte bestehend aus einer schwarzen Kernlage aus phenolharzgetränkten Natronkraftpapieren und beidseitig beliebig gefärbten Dekorschichten aus melaminharzgetränkten Papieren.

Descripción de las muestras

HPL - El tablero laminado compacto está compuesto por un núcleo de capas de papel kraft impregnado con resinas fenólicas y una capa superior de color a ambos lados con papel decorativo impregnado con resinas melamínicas.

Bezeichnung
Designación

„EGGER Kompaktplatte Flammex Euroclass B“ oder / o
"EGGER Laminado compacto Flammex Euroclase B"

Klassifizierung
clasificación

B-s2,d0

Geltungsdauer
validez

31/05/2021^{*)}

Dieser Bericht umfasst 6 Seiten. / *El informe tiene 6 páginas.*

Dieser Bericht wurde zweisprachig verfasst, für rechtliche Belange sind nur die deutschen Angaben gültig.

Este informe se ha editado en dos idiomas. La versión original en alemán es la única válida desde el punto de vista legal.

¹⁾ DIN EN 13501-1 (01-2010)

^{*)} Verlängerung auf Antrag / *Prolongación bajo petición*

1. Einleitung / Introducción

Dieser Klassifizierungsbericht zum Brandverhalten definiert die Klassifizierung, die dem Bauprodukt in Übereinstimmung mit den Verfahren nach DIN EN 13501-1 zugeordnet wird.

Este informe de clasificación define la clasificación asignada al producto de acuerdo con los procedimientos establecidos en la norma DIN EN 13501-1.

2. Beschreibung zum Bauprodukt / descripción del producto para la construcción

Das Produkt wird in den in Punkt 3.1 aufgeführten Prüfberichten, die der Klassifizierung zugrunde liegen, vollständig beschrieben.

El producto se describe íntegramente en los informes de ensayo en los que se apoya esta clasificación y que figuran en el apartado 3.1.

Das Produkt erfüllt nach Angaben des Auftraggebers folgende europäische Produktspezifizierungen: DIN EN 438-4^{x1)} und DIN EN 438-7^{x2)}

De acuerdo con el solicitante, el producto cumple con las siguientes especificaciones europeas de la norma DIN EN 438-4^{x1)} y DIN EN 438-7^{x2)}



^{x1)} Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffe (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 4: Klassifizierung und Spezifikationen für Kompakt-Schichtpressstoffe mit einer Dicke von 2 mm und größer; Deutsche Fassung EN 438-4:2005
Laminados decorativos de alta presión (HPL). Láminas basadas en resinas termoestables (normalmente denominadas laminados) - Parte 4: Clasificación y especificaciones para laminados compactos de 2 mm de espesor y mayores; versión alemana EN 438-4:2005

^{x2)} Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffe (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 7: Kompaktplatten und HPL-Mehrschicht-Verbundplatten für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenanwendung; Deutsche Fassung EN 438-7:2005
Laminados decorativos de alta presión (HPL). Láminas basadas en resinas termoestables (normalmente denominadas laminados) - Parte 7: Laminados compactos y tableros de compuesto HPL para acabados de paredes y techos externos e internos; versión alemana EN 438-7:2005