

2007/348/CE.

(***) Ohne Luftraum hinter dem FIBRANOR/FIBRAPAN/IBERPAN HIDROFUGO, mit beschränktem Luftraum hinter dem FIBRANOR/FIBRAPAN/IBERPAN HIDROFUGO in Stärke über oder gleich 15mm oder mit offenem Luftraum hinter dem FIBRANOR/FIBRAPAN/IBERPAN HIDROFUGO mit Stärke über oder gleich 18mm. Mit beschränktem Luftraum oder freiem Luftraum unter oder gleich 22mm hinter dem FIBRANOR/FIBRAPAN/IBERPAN HIDROFUGO wird eingestuft als D-s2,d2 für Stärken zwischen 10 und 18mm. Gemäss Beschluss 2007/348/CE.

Diese physisch-mechanischen Werte erfüllen die europäische Norm EN 622-5:2009, Tabelle 4, Option 1. Voraussetzungen für Platten in feuchter Umgebung (Typ MDF.H).

FIBRANOR/FIBRAPAN/IBERPAN HIDROFUGO erfüllt die Voraussetzungen der Klasse E1 (untersucht gemäß EN ISO 12460-5), festgelegt in der Europäischen Norm EN 622-1

Die Qualität feuchtigkeitsbeständigen Fibrapans ist durch die Gütesiegel AITIM: 9-04-08 und 9-4-09 gewährleistet und trägt die

Fibranor Strip H / Fibrapan Strip H / Iberpan Strip H erfüllen die physisch-mechanischen Eigenschaften dieses Datenblatts.
(SELECT)

[Google+](#)