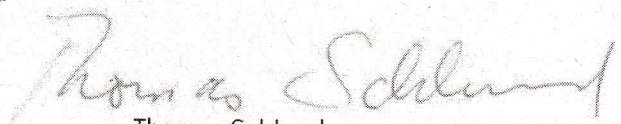


8 nem alkalmazható

A termék teljesítménye az 1.cikk szerint megfelel a 7. cikkben megadott teljesítménynek. A 3. cikk szerint a teljesítménynyilatkozat elkészítéséért egyedül a gyártó felel.

Aláíró a gyártó képviselőjében, és a gyártó nevében:


Thomas Schlund

EGGER Building Products - Head of Division
Technology/Production

Rădăuți, 18.10.2016

*) Megjegyzés:

- a Légrés nélkül közvetlenül az A1 vagy A2-s1, d0 osztályú, minimum 10 kg/m^3 térfogatsűrűségű termékeken, vagy legalább D-s2, d2 osztályú, minimum 400 kg/m^3 térfogatsűrűségű termékeken beépítve.
- b A legalább E osztályú, cellulóz alapú hőszigetelő anyagból készült aljzat figyelembe vehető, amennyiben közvetlenül a faanyag mögött van beépítve; ez azonban a padlóburkolatokra nem érvényes.
- c Mögötte kialakított légréssel beépítve. A hátoldalán üreges térrel határos terméknél követelmény, hogy legalább a minimum 10 kg/m^3 térfogatsűrűségű A2-s1, d0 osztálynak feleljen meg.
- d Mögötte kialakított légréssel beépítve. A hátoldalán üreges térrel határos terméknél követelmény, hogy legalább a minimum 400 kg/m^3 térfogatsűrűségű D-s21, d2 osztálynak feleljen meg.
- e Padlóburkolatok kivételével az osztály furnézott, fenol- és melamingyanta bevonatú lemezekre is érvényes.
- f A fa anyag és az aljzat közé max. 0,4 mm vastag, és legfeljebb 200 g/m^2 tömegű párazár építhető be, amennyiben közöttük nincs légrés.