

Prohlášení výrobce o shodě

Dle směrnice Rady Evropského společenství z 21. prosince 1988 k harmonizaci právních a správních předpisů členů pro stavební výrobky - 89/106/EHS - (směrnice pro stavební výrobky - BPR), změněna směrnicí Rady Evropského společenství z 22. července 1993-93/68/EHS-, uvedena do praxe ve směrnicích pro stavebnictví zemí Evropského hospodářského prostoru, tímto potvrzujeme, že pro stavební výrobek

dřevotřísková deska P2 (označení výrobce: EUROSPAN®E1 P2)

tloušťky ≥ 9 mm; hustota ≥ 600 kg/m³; třída hořlavosti EUROCLASS D-s2,d0 (s výjimkou podlahových krytin)

tloušťky ≥ 9 mm; hustota ≥ 600 kg/m³; třída hořlavosti EUROCLASS D_{FL}-s1 (pro podlahové krytiny)

tenká dřevotřísková deska P2 (označení výrobce: EGGER Dünnspanplatten®E1 P2)

tloušťka ≥ 3 mm \times 9 mm; hustota < 600 kg/m³; třída hořlavosti E

Dřevotřískové desky vyráběné pro všeobecné účely k užití v suchých prostorách, jak je popsáno v EN 312 s odpovídajícími vlastnostmi dle EN 13986:2004, ale i zvláštního odkazu pro použití:

desky pro vnitřní zařízení (včetně nábytku) pro použití v suchém prostředí,

vyráběné výrobcem

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

Fritz EGGER GmbH & Co.
Holzwerkstoffe
Tirolerstraße 16
A-3105 Unterradlberg


Fritz EGGER GmbH & Co.
Holzwerkstoffe
Fabriksweg 11a, A-6300 Wörgl

ve výrobním závodě viz výše,

byly provedeny pro důkaz shody předepsané postupy, ze kterých vyplynula shoda stavebního výrobku. První prohlídka závodu a vlastní výrobní kontrola v závodě, ale i průběžné sledování, posouzení a uznání podléhá vlastní kontrole dle managementu jakosti EGGER a dle systému shody 4.

Přezkoušení managementu jakosti dle ISO 9001 provedla ÖQS - Zertifizierungs- und Begutachtung GmbH. Reg. číslo: 184/0


Toto prohlášení bylo vystaveno dne **11.11.2008** a platí do té doby, dokud se ustanovení ve výše uvedené harmonizující normě nezmění a pokud se výrobní podmínky v závodě nebo ve vlastní závodní výrobní kontrole podstatně nezmění.



Albert Berktold
vedúcí technik



Josef Plank
vedúcí technik



Günter Karbun
vedúcí odbytu