

Wolf Bavaria Magyarország – Hang és Tűz Kft.

Teljesítményigazolás

Igazolás száma: LE-1008

Tárgy:

PhoneStar TRI 1250 x 625 x 15 mm

Cikkszám: 1008

EAN-szám: 4250717210087

Önhordó, könnyűszerkezetes, réteges panel
belső falakhoz történő felhasználásra

PhoneStar

Wolf Bavaria Magyarország – Hang és Tűz Kft.
8174-Balatonkenese
Táncsics Mihály utca 16
Minőség-rendszer 3

A KIWA – 060 – tanúsító intézet elvégezte a termék és a belső gyártásellenőrző rendszer valamint a belső gyártásellenőrző rendszer felügyeletének, értékelésének és elemzésének az AOC-rendszer 3 szerinti vizsgálatát, és kiállította a belső gyártásellenőrző rendszerre vonatkozó megfelelőségi nyilatkozatot.

A PhoneStar panel az ETAG 016 1. és 4. rész szerinti besorolás alapján egy Európában engedélyezett önhordó, könnyűszerkezetes, réteges panel belső falakhoz történő felhasználásra. A PhoneStar panel ETA-száma: 13/0411

PhoneStar TRI 1250 x 625 x 15 mm

Igazolt teljesítmény:

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|
| PhoneStar méretek mm-ben | EN 822 EN 822 EN 823 | 1000-tól 1250-ig 500-tól 800-ig 10 vagy 15 | Hosszúság Szélesség Vastagság |
| Méret tűréshatárok mm-ben | EN 822 EN 822 EN 823 EN 824 | +/- 3 +/- 3 +/- 1 +/- 1 | Hosszúság Szélesség Vastagság Derékszögek |
| Sűrűség kg/m ³ -ben | EN 1602 | 1300 +/- 100 | |
| Felületi szilárdság | EN 520 | ≤ 15 mm | |
| Rendeltetés | | | Könnyűszerkezetes panel belső falakhoz történő felhasználásra |
| Tűzvédelmi osztály | EN 13501-1 | E | |
| Külső tűzzel szembeni viselkedés | | - | ETAG 016 4. rész szerint nem vizsgált |
| Vízáteresztő képesség | | NPD | Nem szükséges |
| Páraáteresztő képesség [μ] | EN ISO 12572 EN ISO 12572 | 17 14 | PhoneStar 10 mm PhoneStar 15 mm |
| Veszélyes összetevők | | Nincsen | |
| Méretváltozás vízbehatásra | | NPD | Nem szükséges |
| Hajlítószilárdság | Alátámasztási távolság mm-ben | Terhelés | Max. terhelés N-ben (avg) Lehajlás mm-ben (avg) |
| PhoneStar TRI | 312,5 625,0 | Pozitív Negatív Pozitív Negatív | 4273,67 3458,67 1113,33 2398,33 47,33 21,63 82,20 53,10 |
| Ellenálló képesség | | NPD | Nem szükséges |
| Léghangszigetelés | EN ISO 140-3 | Az ETA 13/0411-ban foglalt konstrukció szerint | |
| Hangelnyelő képesség | | NPD | Nem szükséges |
| Hővezető képesség [λ] W/(m ² K)-ben | EN 12667 | ≤ 0,17 | |
| Hőátbocsátás [U-érték] | EN ISO 6946 | Az ETA 13/0411-ban foglalt konstrukció szerint | |
| Légáteresztő képesség | EN 12114 | NPD | Nem szükséges |
| Tartósság | | NPD | Nem szükséges |
| Karbantarthatóság | | NPD | Nem szükséges |

A PhoneStar TRI termék paraméterei megegyeznek a tanúsított teljesítményadatokkal. A jelen teljesítményigazolás kiállításáért kizárólag a gyártó, a Wolf Bavaria GmbH felel.

Böczi Ervin, ügyvezető

Balatonkenese, 2013.07.03. aláírás

Wolf Bavaria Magyarország – Hang és Tűz Kft.

Teljesítményigazolás

Igazolás száma: LE-1012

Tárgy:

PhoneStar TWIN 1250 x 625 x 10 mm

Cikkszám: 1012

EAN-szám: 4250717210124

Önhordó, könnyűszerkezetes, réteges panel
belső falakhoz történő felhasználásra

PhoneStar

Wolf Bavaria Magyarország – Hang és Tűz Kft.

8174-Balatonkenese

Táncsics Mihály utca 16

Minőség-rendszer 3

A KIWA – 060 – tanúsító intézet elvégezte a termék és a belső gyártásellenőrző rendszer valamint a belső gyártásellenőrző rendszer felügyeletének, értékelésének és elemzésének az AOC-rendszer 3 szerinti vizsgálatát, és kiállította a belső gyártásellenőrző rendszerre vonatkozó megfelelőségi nyilatkozatot.

A PhoneStar panel az ETAG 016 1. és 4. rész szerinti besorolás alapján egy Európában engedélyezett önhordó, könnyűszerkezetes, réteges panel belső falakhoz történő felhasználásra. A PhoneStar panel ETA-száma: 13/0411

PhoneStar TWIN 1250 x 625 x 10 mm

Igazolt teljesítmény:

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| PhoneStar méretek mm-ben | EN 822 EN 822 EN 822 | 1000-tól 1250-ig 500-tól 800-ig 10 vagy 15 | Hosszúság Szélesség Vastagság |
| Méret tűréshatárok mm-ben | EN 822 EN 822 EN 822 EN 824 | +/- 3 +/- 3 +/- 1 +/- 1 | Hosszúság Szélesség Vastagság Derékszögek |
| Sűrűség kg/m ³ -ben | EN 1602 | 1300 +/- 100 | |
| Felületi szilárdság | EN 520 | ≤ 15 mm | |
| Rendeltetés | | | Könnyűszerkezetes panel belső falakhoz történő felhasználásra |
| Égési magatartás | EN 13501-1 | E | |
| Külső tűzhatás | | - | ETAG 016 4. rész szerint nem vizsgált |
| Vízáteresztő képesség | | NPD | Nem szükséges |
| Páraáteresztő képesség μ | EN 12575 EN 12572 | 17 14 | PhoneStar 10 mm PhoneStar 15 mm |
| Veszélyes összetevők | | Nincsen | |
| Méretváltozás vízbehatásra | | NPD | Nem szükséges |
| Mechanikai szilárdság | Fesztávolság mm-ben | Terhelés | Max. terhelés N-ben (avg) |
| PhoneStar TWIN | 312,5 | Pozitív Negatív | 1654,00 1575,00 |
| | 625,0 | Pozitív Negatív | 327,33 1062,67 |
| Ellenálló képesség | | NPD | Nem szükséges |
| Hangszigetelés | EN 140-3 | Az ETA 13/0411-ban foglalt konstrukció szerint | |
| Hangelnyelő képesség | | NPD | Nem szükséges |
| Hővezető képesség λ W/(m*K)-ben | EN 12664 | ≤ 0,17 | |
| Hőszigetelés U-érték | EN 6946 | Az ETA 13/0411-ban foglalt konstrukció szerint | |
| Légáteresztő képesség | | NPD | Nem szükséges |
| Tartósság | | NPD | Nem szükséges |
| Karbantarthatóság | | NPD | Nem szükséges |

A PhoneStar TWIN termék paraméterei megegyeznek a tanúsított teljesítményadatokkal. A jelen teljesítményigazolás kiállításáért kizárólag a gyártó, a Wolf Bavaria GmbH felel.

Bóczi Ervin, ügyvezető

Balatonkenese, 2013.07.03. aláírás