



Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
garážové a priemyselné brány

Lisa Modest

Telefón: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefón: +49 5204 915-282

E-mail: pr@hoermann.com

Download textov a obrázkov:
www.hoermann.de/presse

Obrázok 1: Na veľtrhu BAU 2015 prezentovala spoločnosť Hörmann nové protipožiarne dvere, ktoré už teraz zodpovedajú požiadavkám európskej produktovej normy EN 16034. S jej zavedením sa umožní celoeurópsky predaj protipožiarnych dverí.

**Nové protipožiarne dvere Hörmann
Norma na výrobky EN 16034 vyžaduje
doplňujúce označenie CE pre protipožiarne
výrobky**

Potom, čo bola v roku 2014 ratifikovaná nová európska norma na výrobky EN 16034 pre „Okná, dvere a brány – s protipožiarňou odolnosťou a/alebo dymotesnou odolnosťou“, sa pravdepodobne v lete roku 2015 spustí päťročná fáza koexistencie. V tomto čase bude možné predávať protipožiarne dvere nielen s nemeckým, všeobecným schválením stavebného dozoru, ale už aj s európskym označením CE.

Spoločnosť Hörmann je pripravená na európsku produktovú normu a na veľtrhu BAU 2015 prezentovala oceľové protipožiarne dvere podľa normy EN 16034 s označením CE. Dvere H3 OD a H16 OD sú od začiatku fázy koexistencie k dispozícii vo vyhotovení s tenkým alebo hrubým falcom, ako aj s tupo zapadajúcim vyhotovením pri požiadavkách na bránenie ohňu (T30/EI₂ 30) alebo na odolnosť voči ohňu (T90/EI₂ 90). Následne sa budú ponúkať aj varianty s vysokou odolnosťou voči ohňu (T60/EI₂ 60) H6 OD a H12 OD (T120/EI₂ 120). Voliteľne je možné protipožiarne dvere zakúpiť v dymotesnom vyhotovení a s výbavou RC 2 alebo RC 3.

Celoplošne zlepená spojená konštrukcia krídla dverí sa stará o vysokú stabilitu, takže sa krídlo dverí zatvára veľmi presne a povrch ostáva trvalo v jednej rovine. Deformácie alebo nepekné prehĺbeniny tak patria minulosti. Prechod v jednej rovine pri dvojkridlovom vyhotovení vytvára harmonický celkový vzhľad. S možnosťou zakúpenia voliteľne v RAL podľa výberu alebo v troch detailne verných dekoroch dreva, by sa mali tieto dvere s konečnou povrchovou úpravou so zárubňou DryFix, z výroby vyplnenou minerálnou vlnou alebo sadrokartónom, alebo s dvojvrstvou obvodovou zárubňou zabudovať bez použitia malty, aby sa pri montáži neznečistil ani nepoškodil povrch. Pomocou zárubne DryFix, ktorú je potrebné použiť na uzávery brániace alebo odolné voči ohňu, je možné dvere namontovať až o pätnásť percent rýchlejšie, pretože odpadá nielen zatieranie maltou, ale aj z toho vyplývajúca doba schnutia a čistenia.

Na veľtrhu BAU spoločnosť Hörmann okrem toho prezentovala pohon HDO 200 pre multifunkčné a presklené dvere z rúrkového rámu. Dvere vybavené týmto pohonom sa otvárajú a zatvárajú automaticky a hodia sa pre všetky bezbariérové stavby. Pohon HDO 200 je možné ovládať pomocou tlačidiel, radarových a pohybových snímačov, ako aj pomocou všetkých ovládacích prvkov vlastného rádiového systému Hörmann BiSecur. Vedúci predaja závodu Hörmann v meste Freisen, Oliver Bardel, pozerá s dôverou na päť nadchádzajúcich rokov: „Pre nás znamená európska norma na ochranu proti požiarom rozšírenie našej oblasti odbytu a tým aj nášho obchodu. Preto sme našu výrobu preorientovali na nové požiadavky klasifikácie, ktoré už teraz určujú nielen skôr konštrukčný opis k nariadeniam o montáži a použití dverí, ale zameriavajú sa na požiadavky na parametre dverí. Aj architekti, plánovači a spracovatelia sa budú musieť čoskoro preorientovať na súťaž a technické dokumentácie podľa novej normy na výroby.“

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
garážové a priemyselné brány

Lisa Modest

Telefón: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefón: +49 5204 915-282

E-mail: pr@hoermann.com

Download textov a obrázkov:
www.hoermann.de/presse

Obrázky a popisy k obrázkom:



Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
garážové a priemyselné brány

Lisa Modest

Telefón: +49 5204 915-167

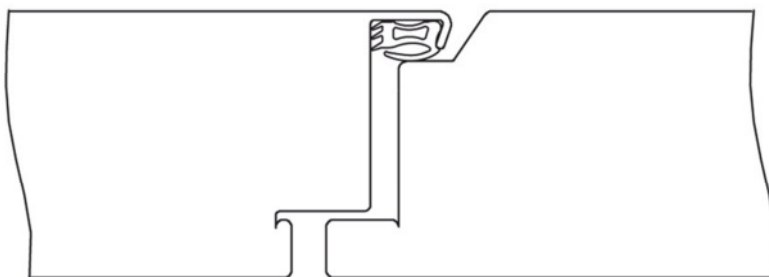
Verena Lambers

Telefón: +49 5204 915-282

E-mail: pr@hoermann.com

Download textov a obrázkov:
www.hoermann.de/presse

Obrázok 2: Celoplošne zlepená spojená konštrukcia protipožiarnych dverí Hörmann OD sa stará o trvalo rovné a stabilné krídlo dverí: 1. Oceľový plech, 2. Obojstranne celoplošné zlepenie, 3. Protipožiarna vložka, 4. Rovný povrch.



Obrázok 3: Prechod v jednej rovine pri dvojkřídlových dverách Hörmann OD sa stará o celkový harmonický vzhľad.



Obrázok 4: Pomocou zárubne Hörmann DryFix je možné protipožiariarne dvere zabudovať bez malty a až o pätnásť percent rýchlejšie. Zárubňa z výroby vyplnená minerálnou vlnou okrem toho takmer úplne zabraňuje riziku znečistenia a poškodenia povrchu pri montáži.



Obrázok 5: Protipožiariarne dvere Hörmann schválené podľa normy na výrobky EN 16034 bude možné pri uvedení na trh zakúpiť aj v troch detailne verných dekoroch so zreteľom dreva.

Fotografie: Hörmann

Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
garážové a priemyselné brány

Lisa Modest

Telefón: +49 5204 915-167

Verena Lambers

Telefón: +49 5204 915-282

E-mail: pr@hoermann.com

Download textov a obrázkov:
www.hoermann.de/presse