

REVIMONT-DG, s.r.o. 038 04 Bystrička 111, Slovenská republika



CERTEST odbor skúšok a certifikácie;
Certifikačný orgán REVIMONT-u-DG, s.r.o.

CERTIFIKÁT č. 00453/2016

zo dňa: 31.8.2016

CERTEST - odbor pre certifikáciu a skúšky a jeho certifikačný orgán pre výrobky vydáva tento certifikát:
Skúšobný protokol pre tento výrobok vydal IKATES, s.r.o., Zkušebna skla a stavebných výrobkov

1. Názov a typ výrobku: **Bezpečnostná fólia v zostave**
kategória odolnosti „P2A“, podľa STN EN 356
typ: Secur Grip (SG) 12 MIL
varianty: ---
2. Držiteľ certifikátu (obchodný názov a sídlo): **A.F.F., s.r.o., Radlinského 75, 921 01 Piešťany**
3. IČO: 36228214
4. Výrobca (obchodný názov a sídlo): **HANITA COATINGS, Kibbutz Hanita, 22885 Israel**

Týmto certifikátom sa potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami uvedenými v predpise(och): STN EN 356:2001.

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu s požiadavkami sú uvedené v protokole č. ZPT-0415 z 31.8.2016. Podrobný technický popis výrobku (ov) je uvedený tamtiež.

Zoznam použitých technických požiadaviek a pravidiel pre nakladanie s certifikátom sú uvedené na druhej strane certifikátu.

Obmedzenia / podmienky používania výrobku:

- systém fólií v bezpečnostnom zasklení je použiteľný len za podmienok vyhotovenia, za ktorých bol skúšaný a aplikovaný na sklo float minimálnej hrúbky 3 mm;
- systém fólií v bezpečnostnom zasklení musí byť aplikovaný na sklo float po celej jeho ploche, t.j. aj pod zasklievacie lišty,
- fólia sa aplikuje v jednej vrstve

Platnosť certifikátu: 3 roky od dátumu vydania.



odtlačok pečiatky

Ing. Viliam Šedo
riaditeľ odboru

Použité technické požiadavky:

V súlade s Metodikou postupu certifikácie Mechanických Zábranných Prostriedkov (MZP) boli pre posúdenie zhody výrobku(ov) použité nasledovné technické predpisy (smernice EÚ, technické normy EÚ, skúšobné postupy NBÚ SR, ďalšie slovenské technické normy, alebo iné predpisy záväzné pre použitie, inštaláciu, používanie / obsluhu, dopad na životné prostredie, likvidáciu hore uvedeného výrobku(ov):

STN EN 356:2001.

Novelizácia t.j. akákoľvek ZMENA horeuvedených technických predpisov, alebo vydanie nových noriem, smerníc EÚ, resp ostatných predpisov relevantných pre posúdenie zhody výrobku uvedeného na prednej strane certifikátu, môže mať vplyv na zistenia, na základe ktorých je potvrdená zhoda vlastností uvedeného výrobku s týmito technickými požiadavkami a vystavený tento certifikát.

V takom prípade držiteľ tohto certifikátu MUSÍ preskúmať použiteľnosť tohto certifikátu pre účely vydania vyhlásenia o zhode výrobku uvedeného na trh či už sa to týka výrobcu alebo distribútora.

Pravidlá pre používanie tohto certifikátu:

Certifikát sa môže použiť len ako doklad o vlastnostiach výrobku, ktorého špecifikácia je uvedená v hodnotiacej správe t.j. v Protokole číslo: - vid' prvá strana tohto certifikátu. To platí aj pre použitie v reklamných, propagačných a komerčných materiáloch.

Je zakázané meniť, doplňovať alebo prepisovať údaje v tomto certifikáte. Akékoľvek zakázané použitie tohto certifikátu a jeho neoprávnené alebo klamlivé použitie bude znamenať odobratie originálu tohto certifikátu, a zverejnenie jeho zneužitia na stránkach INTERNETU.

Certifikát nie je možné použiť ako doklad o zhode výrobku s použitými technickými požiadavkami, ak na výrobku bola bez súhlasu akreditovaného certifikačného orgánu vykonaná zmena ovplyvňujúca zhodu, t.j. bola uskutočnená zmena konštrukcie, zásah do prvkov // položiek rozhodujúcich pre stanovenie **ODOLNOSTI PROTI VLÁMANIU.**

Certifikačný orgán požaduje, aby držiteľ certifikátu viedol záznamy o všetkých sťažnostiach a opatreniach na nápravu, ktoré sa týkajú výrobkov uvedených v certifikáte.

V prípade akejkoľvek zmeny odlišnej od popisu výrobku (a jeho variant) je **NUTNÉ ZNOVU** posúdiť, či daný výrobok spĺňa podmienky, za ktorých bol tento certifikát vydaný.

