

# OKNO fasáda

## Z činnosti združenia SLOVENERGOokno Oslávili sme desiate výročie vzniku



Pred desiatimi rokmi sa spojili združenia SLOVOKNO a ENERGOkno do jedného združenia s názvom SLOVENERGOokno. Na 24. 10. večer sme pozvali zástupcov bývalých a súčasných členov na priateľské stretnutie v hoteli TENIS vo Zvolene. 25.10.2018 bola na rovnakom mieste konferencia OKNO, DVERE FASÁDY určená pre širokú odbornú verejnosť. Obrázky z uvedených podujatí nájdete na našej internetovej stránke

Viac informácií nájdete na <http://www.slovenergookno.sk/ponukame/cle-nom/seminare-a-workshopy/>

## Vydali sme nové číslo periodika



SLOVENERGOokno vydalo príležitosti konania konferencie OKNO, DVERE, FASÁDY druhé číslo svojho periodika OKNOviny. OKNOviny 2/2018 osahujú podstatnú časť prednášok, ktoré odzneli na konferencii dňa 25.11.2018.

Viac informácií: <http://www.slovenergookno.sk/oknoviny-022016/>

## Nosiče ťažkých plochých materiálov, rámov a konštrukcií



S príchodom nových požiadaviek na okná a zasklenie sa zvyšuje váha montovaných konštrukcií. S týmto súvisí aj neprimeraná záťaž montážnikov najmä v oblasti chrbta. Spoločnosť ALLMEDIA prináša na trh pomocky na nosenie ťažkých výrobkov od výrobcu, ktorý ma na nosiče patent od roku 1989.

Ručný nosič: s týmto nosičom máte možnosť prepravovať také predmety, ktoré sa dajú ťažko uchopiť, ako sú dosky Phonotherm, OSB dosky a iné, ale aj také, ktorých povrch je citlivý, ako sú dvere, okenné rámy, sklenené tabule alebo lakované plechy.

Nosič s kolesami: nosič má nafukovacie alebo plné kolesá pre jednoduchú manipuláciu vo výrobe aj na stavbe. Možnosť prenášať okenné rámy, dvere, doskový materiál ako PHONOTHERM dosky alebo aj kamenné platne.

Vzduchové prísavky: už tradične Vám ponúkame prísavky VERIBOR rôznych typov a vyhotovení od spoločnosti BOHLE.

Viac informácií si môžete pozrieť na adrese <https://www.allmedia.sk/pasky-a-folie/doplňky-pre-okenarov/>

Videá si môžete pozrieť na našom youtube kanály <https://www.youtube.com/user/Allmediaspolsro/videos>

## Nové normy

V IV. štvrtroku 2018 vstúpili do platnosti nové normy a pripravené na vydanie v januári 2019 vzťahujúce sa aj na otvorové výplne stavieb:

**STN EN ISO 7345** (73 0543) Tepelnotechnické vlastnosti stavebných konštrukcií a budov. Fyzikálne veličiny a definície (ISO 7345: 2018) (EN ISO 7345: 2018, ISO 7345: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN ISO 12944-7** (67 3110) Náterové látky. Protikorózna a ochrana oceľových konštrukcií ochrannými náterovými systémami. Časť 7: Realizácia a kontrola natieračských prác (ISO 12944-7: 2017) (EN ISO 12944-7: 2017, ISO 12944-7: 2017)

**STN EN ISO 13943** (92 0102) Požiarna bezpečnosť. Slovník (ISO 13943: 2017) (EN ISO 13943: 2017, ISO 13943: 2017)

**STN EN 13126-6** (16 6015) Stavebné kovanie. Kovanie na okná a balkónové dvere. Požiadavky a skúšobné metódy. Časť 6: Nožnice s rôznou geometriou (s alebo bez brzdiaceho systému) (EN 13126-6: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 1096-4** (70 1612) Sklo v stavebníctve. Sklo s povlakom (pokovované sklo). Časť 4: Norma na výrobky (EN 1096-4: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 1279-1** (70 1622) Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 1: Všeobecné údaje, rozmerové tolerancie a pravidlá na opísanie systému (EN 1279-1: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 1279-2** (70 1622) Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 2: Dlhodobá skúšobná metóda a požiadavky na prenikanie vlhkosti (EN 1279-2: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 1279-3** (70 1622) Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 3: Dlhodobá skúšobná metóda a požiadavky na rýchlosť unikania plynu a na tolerancie koncentrácie plynu (EN 1279-3: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 1279-4** (70 1622) Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 4: Metódy skúšania fyzikálnych vlastností utesnenia hrán (EN 1279-4: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 1279-5** (70 1622) Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 5: Hodnotenie zhody (EN 1279-5: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 1279-6** (70 1622) Sklo v stavebníctve. Izolačné sklá. Časť 6: Vnútropodniková kontrola výroby a periodické skúšky (EN 1279-6: 2018) Vydaná v AJ

**STN EN 12519** (74 6100) Okná a dvere. Terminológia (EN 12519: 2018) Vydaná v AJ

Viac informácií: <http://www.sutn.sk/eshop/public/search.aspx>

## Ukončenie pripomienkovania smernice

Po prerokovaní vo výkonnom výbore združenia SLOVENERGOokno a verejnom pripomienkovaní na stránke združenia dávame do všeobecného používania smernicu Posudzovanie kvality vyhotovená výplní stavebných otvorov a konštrukcií. Smernica je k dispozícii na internetovej stránke združenia.

Viac informácií: <http://www.slovenergookno.sk/pozadujeme/smernice-zdruzenia/>

## Ponúkame publikáciu

### Prevenca rizika vzniku plesní v okolí pripojovacej škáry okna

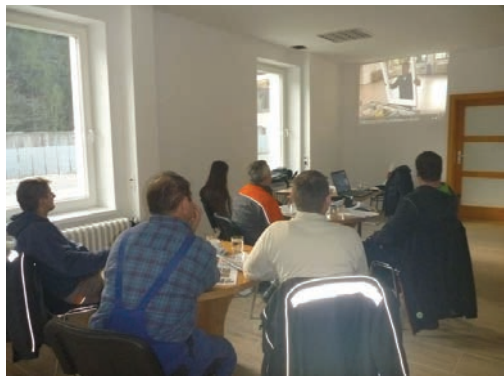
Združenie SLOVENERGOokno odovzdalo dňa 24.10.2018 do predaja publikáciu PREVENCIARIZIKAVZNIKUPLESNÍVOKOLÍPRIPOJOVACEJŠKÁRYOKNA. Publikácia dokumentuje rozličné situácie, ktoré môžu vzniknúť pri výmene okien v existujúcej výstavbe v okolí pripojovacej škáry a zaoberá sa zhotovením pripojovacej škáry pri novej výstavbe. Pri stenách z rozličného obdobia výstavby sa analyzuje riziko vzniku plesní. Parametricky sa uvažujú rámové konštrukcie z rozličnými hodnotami súčiniteľa prechodu tepla  $U_f$ . Dokumentujú sa situácie, pri ktorých je vylúčené riziko vzniku plesní a situácie pri ktorých môže riziko vzniku plesní vzniknúť. Autori sa o.i. vyjadrujú k aktuálnym otázkam použitia styroduru na ostenie a nadpražie okna alebo dierovaných tehál. Publikácia má ambíciu byť každodenným pomocníkom pri riešení reklamácií spotrebiteľov. Publikáciu si je možné zakúpiť v predajniach odbornej literatúry v budove Fakulty architektúry STU Bratislava Kníhkupectvo ARCHBooks, Námestie slobody 19, Bratislava alebo v budove SvF STU v predajni JAGA s.r.o., Karvašova ulica alebo v internetovej predajni MARTINUS, ale aj u vydavateľa SLOVENERGOokno.

Viac informácií: <http://www.slovenergookno.sk/pozadujeme/smernice-zdruzenia/>

Ivan Chmúrny  
Anton Puškár  
Pavol Panáček



## Ponuka zaškolení montážnikov



Združenie SLOENERGOokno ponúka zaškolenia montážnikov otvorových výplní stavieb. Zaškolenie obsahuje teoretickú a praktickú časť, Absolventi po záverečných skúškach získavajú potvrdenie o zaškolení, ktoré je jednou z podmienok na získanie licencie na montáž okien a dverí. Od 1.1.2017 môžu o dotáciu zo štátneho rozpočtu na zateplenie požadovať len majitelia rodinných domov, ktorým práce vykonával podnik, ktorý sa preukáže vlastníctvom takejto licencie. V mesiaci november takéto potvrdenie získali pracovníci podnikov Vito for plast, s.r.o. a Gašparík s.r.o.

Viac informácií: <http://www.sloenergookno.sk/ponukame/montaznikom-okien/>

## Ponuka prednášok na CONECO 2019



Pozývame odbornú verejnosť na prednášky TRENDY VO VÝVOJI OKIEN. Prednášky sa uskutočnia dňa 28.3.2018 od 10 do 12 hod. Vstup voľný. Záujem o vstupenky zasielajte na e-mailovú adresu: [panacek@sloenergookno.sk](mailto:panacek@sloenergookno.sk)

## Pripravujeme konferenciu



Ďakujeme za priazeň všetkým čitateľom newslettera v roku 2018, ďakujeme za spoluprácu všetkým členom združenia, prajeme príjemné prežitie Vianočných sviatkov, veľa šťastia a zdravia v Novom roku!

## SLOENERGOokno

ZDRUŽENIE SLOVENSKÝCH VÝROBCOV A PREDAJCOV VÝPLNÍ STAVEBNÝCH OTVOROV A KONŠTRUKCIÍ,  
DODÁVATEĽOV SÚVISIACICH KOMPONENTOV, TECHNOLÓGIÍ A MATERIÁLOV NA ZABUDOVANIE OKIEN

Seberíniho 1, 821 03 Bratislava

adresa na doručovanie: Romanova 44, 851 02 Bratislava