



CECHOVÉ DNI 2017

14. ročník odborných seminárov o strechách

SKÚSENOSTI Z REALIZÁCIÍ PLOCHÝCH A ŠIKMÝCH STRIECH PRE PASÍVNE DOMY OD ROKU 2016

OSVEDČENIE

O ABSOLVOVANÍ ODBORNÉHO SEMINÁRA

Účastník: *Ing. Peter Hýsek*

ROCKWOOL
TEPELNE A PROTIPOZIARNE IZOLÁCIE

 **puren**
gmbh


icopal


SFS intec


TOPWET


ISOVER
SAINT-GOBAIN


TONDACH 
Značková strecha z prírody.


JUTA


Ing. Eduard Jamrich, Predseda CSS

marec 2017

ROCKWOOL Slovensko s.r.o., Bratislava

Ing. Martin Henčel: Systémové riešenie plochých striech - vplyv požiadaviek na vhodnú voľbu izolačného súvrstvia

Puren GmbH, Überlingen, D

Ing. arch. Luděk Kovář: Ploché strechy a terasy pre bytovú výstavbu, požiadavky STN 73 0540 Tepelná ochrana budov pre pasívne domy od roku 2016

Icopal a.s., Štúrovo

Ing. Peter Malych, PhD., Ing. Jaroslav Vaňo: Skúsenosti z realizácií a návrh spoľahlivých hydroizolácií plochých striech

SFS intec s.r.o., Turnov, ČR

Štefan Moravec: Zádržný systém Soter na ploché strechy od SFS intec

TOPWET s.r.o., Ostrovačice, ČR

Tomáš Kunst: Odvodnenie plochých striech v praxi

Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava

Ing. Martin Keszegh: Skúsenosti s kombinovaním nadkrovového a medzikrovového zateplenia nízkoenergetického domu

TONDACH SLOVENSKO, s.r.o., Stupava

Ing. Ivan Vozárik, Radovan Fecko, Ing. Alexander Pinter: Keramické platne Argelite – jednoduchý prevetrvávaný systém umožňuje montáž pokrývačom

JUTA a.s., Dvůr Králové nad Labem, ČR

Marián Pogran: Správny výber podstrešnej fólie pod plechové strechy





CECHOVÉ DNI 2017

14. ročník odborných seminárov o strechách

SKÚSENOSTI Z REALIZÁCIÍ PLOCHÝCH A ŠIKMÝCH STRIECH PRE PASÍVNE DOMY OD ROKU 2016

OSVEDČENIE

O ABSOLVOVANÍ ODBORNÉHO SEMINÁRA

Účastník:

Ing. Andrej Porecik

ROCKWOOL
TEPELNE A PROTIPOŽIARNE ISOLACIE

puren gmbh

icopal

SFS intec

TOPWET

ISOVER
SAINT-GOBAIN

TONDACH
Značková strecha z prírody.

JUTA



Ing. Eduard Jamrich, Predseda CSS

marec 2017

ROCKWOOL Slovensko s.r.o., Bratislava

Ing. Martin Henčel: Systémové riešenie plochých striech - vplyv požiadaviek na vhodnú voľbu izolačného súvrstvia

Puren GmbH, Überlingen, D

Ing. arch. Luděk Kovář: Ploché strechy a terasy pre bytovú výstavbu, požiadavky STN 73 0540 Tepelná ochrana budov pre pasívne domy od roku 2016

Icopal a.s., Štúrovo

Ing. Peter Malych, PhD., Ing. Jaroslav Vaňo: Skúsenosti z realizácií a návrh spoľahlivých hydroizolácií plochých striech

SFS intec s.r.o., Turnov, ČR

Štefan Moravec: Zádržný systém Soter na ploché strechy od SFS intec

TOPWET s.r.o., Ostrovačice, ČR

Tomáš Kunst: Odvodnenie plochých striech v praxi

Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava

Ing. Martin Keszegh: Skúsenosti s kombinovaním nadkrovkového a medzikrovkového zateplenia nízkoenergetického domu

TONDACH SLOVENSKO, s.r.o., Stupava

Ing. Ivan Vozárik, Radovan Fecko, Ing. Alexander Pinter: Keramické platne Argelite – jednoduchý prevetrvávaný systém umožňuje montáž pokrývačom

JUTA a.s., Dvůr Králové nad Labem, ČR

Marián Pogran: Správny výber podstrešnej fólie pod plechové strechy

