


# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH SK1

č. 1/2016

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: Plastová střešní krytina   
Typ: SK1 – jesenická šablona  
a) bez vichrové spony  
b) s vichrovou sponou, balenou odděleně
2. Zamýšlené použití: Střešní krytina určená pro krytí šikmých střech
3. Výrobce: CAPACCO spol. s r.o., Na Pastuší 495/2  
793 95 Město Albrechtice  
Výrobní závod: Vysoká – Pitárné 197, 793 99 Vysoká
4. Zplnomocněný zástupce: není určen
5. Systém POSV: Systém 3
6. Evropský dokument pro posuzování: EAD 220010-00-0402  
Evropské technické posouzení: ETA 16/0291 ze dne 25.4.2016  
Subjekt pro technické posuzování: Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.  
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha  
Oznámený subjekt: OS 1020  
Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.  
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha
7. Příslušná technická dokumentace: EAD 220010-00-0402

## 8. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Odkaz na metody použité při posouzení	Vlastnost
Reakce na oheň	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.1	NPA
Šíření požáru střešním pláštěm	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.2	Třída B <sub>ROOF</sub> (t1)
Obsah, emise a/nebo uvolňování nebezpečných látek	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.3	Obsah Cd: 0,0002 %
Odolnost proti rázu tvrdým břemenem	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.4	E = 10 N*m
Pevnost v tahu a poměrné prodloužení	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.5	$\sigma_{tc} = 3,8 \text{ N/mm}^2$ $\varepsilon = 8,6 \%$
Rozměry: <ul style="list-style-type: none"> <li>Délka</li> <li>Šířka</li> <li>Tloušťka</li> <li>Rovinnost</li> </ul>	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.6	344 – 344 mm 344 – 344 mm 6,2 – 6,5 mm 1,0 mm
Hmotnost	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.7	950 – 1030 g
Pevnost v tahu za ohybu	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.8	NPA
Odolnost proti protažení <ul style="list-style-type: none"> <li>Hlavy hřebíku</li> <li>Přehybu vichrové spony</li> <li>Talířku vichrové spony</li> </ul>	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.9	$F_{t,c} = 362 \text{ N}$ $F_{wf,c} = 38 \text{ N}$ $F_{wp,c} = 97 \text{ N}$
Odolnost proti protržení pod zatížením ve smyku	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.10	$F_{s,c} = 719 \text{ N}$
UV stabilita <ul style="list-style-type: none"> <li>Zbytkový podíl charakteristické hodnoty pevnosti v tahu po zvětrání</li> </ul>	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.11	NPA
Odolnost proti teplu <ul style="list-style-type: none"> <li>Délka, šířka</li> <li>Tloušťka</li> <li>Rovinnost</li> <li>Zbytkový podíl charakteristické pevnosti v tahu za ohybu po teplotním stárnutí</li> </ul>	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.12	$\Delta_{\varepsilon l} = 0,3 \%$ , $\Delta_{\varepsilon b} = 0,3 \%$ $\Delta_{\varepsilon d} = 1,0 \%$ $S_{\max,h} = 0,5 \text{ mm}$  NPA
Odolnost proti nízkým teplotám <ul style="list-style-type: none"> <li>Odolnost proti rázu tvrdým břemenem při teplotě <math>-20 \pm 2 \text{ }^\circ\text{C}</math></li> <li>Součinitel mrazuvzdornosti <math>KM_{f25} [--]</math></li> </ul>	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.13	E = 10 N*m  NPA
Odolnost proti propustnosti vody	EAD 220010-00-0402, odstavec 2.2.14	Vyhovuje

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:  
Ing. Naděžda Malchárková, jednatel

Ve Vysoké dne: 2.5.2016

  
**CAPACCO** spol. s r. o.  
VÝROBCE PLASTOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY  
Na Pastuši 495/2, 793 95 Město Albrechtice  
IČ: 646 18 463 DIČ: CZ64618463  
Provozovna - Pitárné 197 tel. 554 650 149  
GSM: 605 969 372, 731 447 600