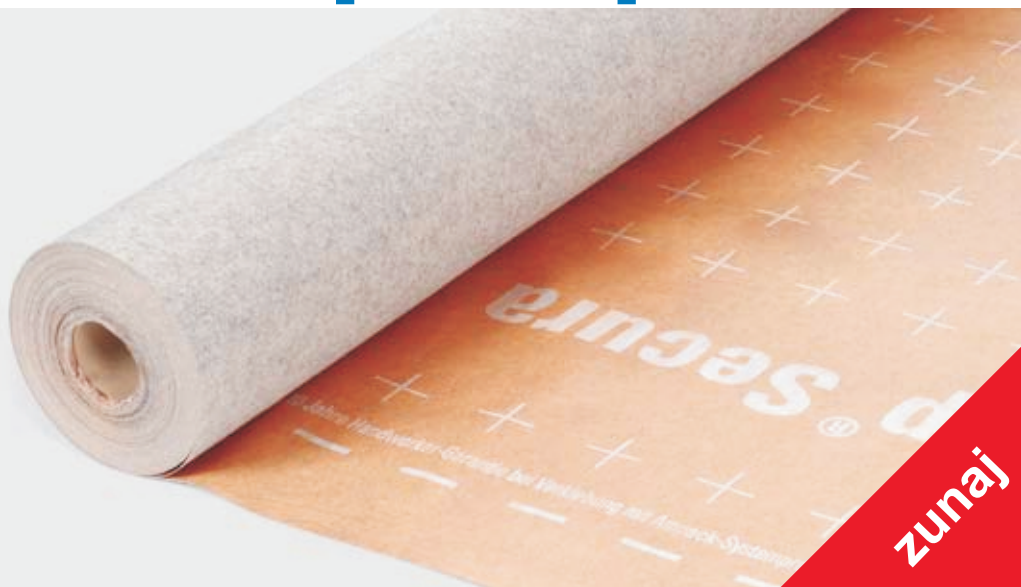


Sekundarna kritina



# Ampatop® Secura



Za sekundarno kritino Ampatex® Secura so primerni naslednji izdelki za lepljenje:

- Ampacoll® XT
- Ampacoll® BK535
- Ampacoll® Primer 531
- Ampacoll® ND/ND trak

Tehnični podatki:

<b>s<sub>p</sub>-vrednost</b>	0,15 m
<b>Teža</b>	220 g/m <sup>2</sup>
<b>Debelina</b>	0,78 mm
<b>Razred gorljivosti</b>	E
<b>Odpornost proti pretrgu</b>	
vzdolžno	300 N/5 cm
prečno	350 N/5 cm

**Raztezek pred pretrgom**

vzdolžno	40%
prečno	50%

**Upornost proti prehodu vode**

W1

**Dopusten čas izpostavljenosti vremenskim vplivom** 3 meseci

**Najmanjši nagib strehe** 10°

**CE znak** EN13859-1:2005-05/2006

## Ampatop® Secura 1,5 m



**Dimenzije:**

Dolžina: 50 m / širina: 1,5 m / površina: 75 m<sup>2</sup>

**Pakiranje:**

16 rol = 1.200 m<sup>2</sup>

## Ampatop® Secura plus

opremljeno z integriranim lepilnim trakom



**Dimenzije:**

Dolžina: 50 m / širina: 1,5 m / površina: 75 m<sup>2</sup>

**Pakiranje:**

16 rol = 1.200 m<sup>2</sup>

## Ampatop® Secura 2,8 m



**Dimenzije:**

Dolžina: 25 m / širina: 2,8 m / površina: 70 m<sup>2</sup>

**Pakiranje:**

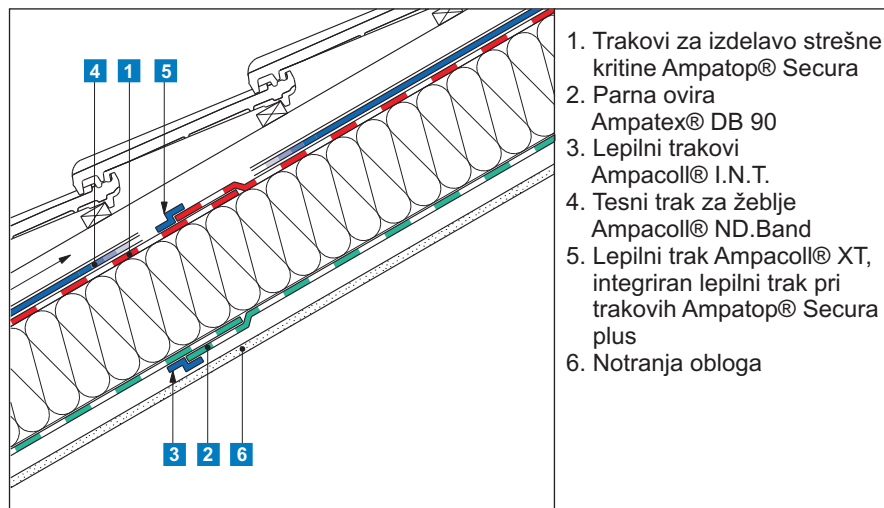
25 rol = 1.750 m<sup>2</sup>

- ✓ Sekundarne kritine
- ✓ Odporna pred dežjem
- ✓ Nedrseča z obeh strani

**10 let  
garancije**

Pri produktih Ampack uporaba sistemskih rešitev zagotavlja varnost. V primeru upravičene reklamacije niso kriti le stroški materialov, ki jih je treba zamenjati, temveč tudi stroški demontaže in ponovne montaže ter tudi morebitna posledična škoda.

 **ISO 9001:2008**  
Swiss Research

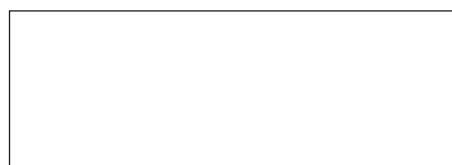


#### Nasveti za polaganje

Trakove za izvedbo strešne kritine Ampatop® Secura položite na obstoječo nosilno konstrukcijo vzporedno s kapjo. V območju prekritja spoje pritrdite z žebli (žebli s široko glavo) ali spojkami. Prekritja prelepite z materialom Ampacoll® XT 60 mm (pri Secura plus z ) tako, da so zavarovana pred dežjem in zatesnjena pred vetrom. Po lepljenem spoju krepko povlecite z roko. Pri prečnih stikih naj prekritje znaša 10 cm. Prelepite jih s trakom Ampacoll® XT 60 mm. Protiletve namestite s tesnilnim trakom za žeblje Ampacoll® ND ali s tesnilnim trakom Ampacoll® ND. Trak. Priključke na vstopnih pločevinah in dvignjenih robovih na dimnikih, strešnih oknih in ostalih delih trajno zlepite z lepilom Ampacoll® Superfix in tako zagotovite ustrezno mehansko trdnost spoja. Preboje, npr. pri prezračevalnih dimniških vodih in odvodnih kuhinjskih ceveh zatesnite s trakom iz butilnega kavčuka Ampacoll® BK 535. Porozne, prašne ali kopenaste podlage pri uporabi butilnih trakov Ampacoll® BK predhodno premažite s temeljnim premazom.

#### Navodila

Strešne trakove po polaganju pritrdite s protiletvami (nevarnost poškodb zaradi neurij). Če tesnilni material za žeblje ali tesnilni trak za žeblje lepite neposredno na strešni trak, na novo nastali lepljeni spoj izboljša tesnjenje. Če je le mogoče, protiletve pritrdite z vijaki namesto z žebli, saj je tesnost v tem primeru boljša. Nečistih, vlažnih ali celo mokrih strešnih trakov in podlag ni mogoče medsebojno lepiti. Zagotoviti je treba ustrezno pohodnost strešnega traku v surovem stanju oziroma zavarovati področja, po katerih hodi veliko ljudi (npr. v območju strešnih izhodov, itd.). Različne kemikalije, zaščitna sredstva za les in bazične snovi lahko zmanjšajo upornost proti prehodu vode. Take primere je treba preprečiti. Za kakršnakoli vprašanja nas povprašajte. Ostale informacije v zvezi z obdelavo naših materialov lahko najdete na spletu ali na strani [www.ampack.de](http://www.ampack.de). Oglejte si tudi stran «Ampack-sistemska lepilna tehnika» v veljavnem prodajnem ceniku.



© Ampacoll in © Ampatop sta registrirani blagovni znamki podjetja Ampack AG. Vsi podatki v tem prospektu so skladni s stanjem tehnike v času tiska. V primeru ponatisa oz. nove izdaje veljajo novejši podatki. Prosimo, preverite informacije o dejanskem tehničnem stanju, ki velja v času vašega naročila. © AmpackAG, Rorschach, 09. 2009

Ampack Bautechnik GmbH  
Alte Biberacher Strasse 5  
D-88447 Warthausen  
Tel. 07351/1981-0  
Fax 07351/1981-50  
[ampack@ampack.de](mailto:ampack@ampack.de)  
[www.ampack.de](http://www.ampack.de)



**Za celovito zaščito ovoja stavbe!**