

# SANAKRYL<sup>®</sup> TOP

Dovzca do SR:  
BAUPLUS, Skienka Richard  
Priekopská 34, 036 08 Martin  
+421 905 357 975  
www.austis.sk  
skienka@austis.sk

● Výrobné číslo 9710

## **hydroizolačná náterová hmota pre ochranu a opravy plochých a šikmých striech z asfaltových pásov, plechovej krytiny a PUR peny**

### **Vlastnosti:**

**SANAKRYL TOP** je jednozložková vodou riediteľná hydroizolačná náterová hmota pripravená z vodnej kopolymérnej disperzie, pigmentov, plnív a špeciálnych aditív. Hydroizolačná hmota **SANAKRYL TOP** sa nanáša v tekutom stave a po zaschnutí vytvára trvale pružný bezšvový hydroizolačný povlak s minimálnou nasiakavosťou, spĺňajúci nároky na dlhodobé zaťaženie vodou a poveternostnými vplyvmi.

Náter hmotou **SANAKRYL TOP** vyztužený tkaninou tvorí hydroizolačný systém na opravu plochých striech so spádom min. 1° a dlhodobým zaťažením vodou, maximálne však 6 mesiacov nepretržite bez vyschnutia. **SANAKRYL TOP** v tomto systéme slúži ako základný náter i ako vrchný náter. Tento systém sa používa na ochranu, údržbu a opravu starších strešných krytín z asfaltových pásov. **SANAKRYL TOP** je možné použiť na strechách v sklone do 15° i v požiarne nebezpečnom priestore.

### **Další použitia:**

**SANAKRYL TOP** je určený i na ochranné nátery novej strešnej izolačnej PUR peny, vláknocementových dosiek, dreva, hliníku, neskorodovaného pozinkovaného plechu a ocelového plechu natretého antikoróznym náterom. Nie je určený na údržbu a opravu fóliových krytín.

### **Technické údaje:**

Sušina min.	65 hm. %
Špecifická hmotnosť	1,4 g/cm <sup>3</sup>
pH	8,0 - 10,0
Viskozita Brookfield (A/5/10)	13 - 21 Pas /23°C/
Vodotesnosť	0,0 litra/m <sup>2</sup> hod.
Nasiakavosť	max. 5%
Medza pevnosti v ťahu	1.5 MPa
Ťažnosť	150%
Prídržnosť k podkladu	min.0,5 MPa

### **Spotreba:**

0,5 - 1,0 kg/m<sup>2</sup> - ochranný náter  
2,5 - 3,0 kg/m<sup>2</sup> - hydroizolačný náter s tkaninou

### **Odtieň:**

svetlo šedý, červenohnedý

### **Balenie:**

25 kg plast. obaly, 100 kg vratné sudy s PE vložkou

### **Skladovanie:**

V originálnych dobre uzavretých obaloch pri teplote +5°C až +25°C. Nesmie zmŕznúť!

### **Druhy podkladov:**

asfaltové pásy, lepenky, ocelový plech natretý antikoróznym náterom alebo pozinkovaný, hliník, PUR pena

### **Príprava podkladu:**

Podklad musí byť očistený od mechanických nečistôt a odmastený (doporučuje sa vysokotlakové umývacie zariadenie a roztok saponátu) vyspravený, suchý a sádky podklady a starú asfaltovú krytinu je nutné napenetrovať **FORTE penetralom**.

### **Spracovanie:**

**SANAKRYL TOP** sa nanáša na pripravený podklad asfaltérsym kartáčom alebo valčekom (posledná vrstva len valčekom) vo dvoch až troch vrstvách podľa druhu úpravy, s technologickou prestávkou 12 hodín pri 20°C. **SANAKRYL TOP** je určený pre strechy s minimálnym spádom 1° a s dlhodobým zaťažením vodou - najdlhšie však 6 mesiacov nepretržite bez vyschnutia. V miestach dlhodobo zaťažených vodou je nutné použiť hydroizolačný systém s výztužnou tkaninou.

### **Aplikácia na asfaltové pásy**

Doporučujeme riadne vyspravenie väčších prasklín (tmelom pripraveným zo **SANAKRYL TOP**u primiešaním kremičitého piesku s max. zrnitosťou 0,5 mm) a vybúlení (vyrezanie a prelepenie). **SANAKRYL TOP** je určený pre základný i pre vrchný náter. Základnú vrstvu nanášame na riadne pripravený podklad.

### **Hydroizolačný systém:**

Aby hydroizolačné súvrstvie spĺňalo nároky na neho kladené, je nutné použiť výztužnú tkaninu. Tkanina sa pokladá do čerstvého 1. náteru **SANAKRYL TOP**u. Celkom sa nanášajú 2 - 3 nátery tak, aby bola tkanina v celej ploche pokrytá **SANAKRYL TOP**om. U posledného náteru je minimálna spotreba 1 kg/m<sup>2</sup>. Minimálna celková spotreba **SANAKRYL TOP**u je 2,5 kg/m<sup>2</sup>.

### **Ochranný náter:**

**SANAKRYL TOP** je možné aplikovať ako

# SANAKRYL<sup>®</sup> TOP

Dovzca do SR:  
BAUPLUS, Skienka Richard  
Priekopská 34, 036 08 Martin  
+421 905 357 975  
www.austis.sk  
skienka@austis.sk

ochranný náter pri spotrebe 0,5 - 1 kg/m<sup>2</sup>. Jedná sa však len o ochranný náter, ktorý nemá vlastnosti hydroizolačných systémov.

## **Aplikácia na plechovú krytinu :**

**SANAKRYL TOP** vytvára celistvý pružný bezšvový film s vysokou priľnavosťou a dobre spolupracujúci s podkladom. Zabraňuje prieniku vlhkosti v spojoch, a v rôznych detailoch, spoľahlivo chráni pred nepriaznivými vplyvmi spôsobujúcimi degradáciu plechovej krytiny. **SANAKRYL TOP** je možné aplikovať i na staré nátery, zbavené nesúdržných a odlupujúcich sa častí. Aplikácia sa prevádza v jednej vrstve. Skorodované miesta je treba vopred ošetriť antikoróznou základnou farbou **ETERNAL antikor akrylátový** alebo **ETERNAL antikor special**.

Na pripravený suchý, odmastený, prachu zbavený podklad sa potom **SANAKRYL TOP** nanáša štetcom alebo valčekom.

**Spotreba:** 0,5 - 1,0 kg/m<sup>2</sup>

## **Aplikácia na PUR penu:**

**SANAKRYL TOP** je určený i na ochranné nátery na PUR penu. Aplikáciu je možné prevádzať do 7 dní od nástreku PUR peny striekaním, asfalt. kartáčom, zmetákom alebo štetcom. Pre nanášanie striekaním je možné pririediť hmotu do max. 10% vodou. Na pripravený podklad sa nanáša **SANAKRYL TOP** v jednej vrstve.

**Spotreba:** 1,0 kg/m<sup>2</sup>

## **Obecné informácie:**

**SANAKRYL TOP** je možné aplikovať pri teplote podkladu a okolia v rozmedzí +8°C až +30°C.

Podrobný pracovný postup je spracovaný v samostatnom aplikačnom predpise Sanácia striech. Aplikačným firmám doporučujeme zúčastniť sa odborného školenia za účelom získania "Osvedčenia výrobcu", oprávňujúceho vyškolenú firmu k prevádzaniu náteru hmotou **SANAKRYL TOP**. Dlhodobé záruky poskytuje výrobca jedine po absolvovaní odborného školenia. Získané osvedčenie umožňuje taktiež bezplatné využívanie poradenskej služby a technického posúdenia stavu objektov u väčších akcií.

## **Likvidácia odpadov:**

Je obsahom karty bezpečnostných údajov výrobku.

## **Bezpečnosť a hygiena pri práci :**

**SANAKRYL TOP** neobsahuje zdraviu škodlivé látky. Pri práci je nutné dodržiavať základné hygienické pravidlá, používať vhodný pracovný odev, rukavice a ochranné okuliare. Postriekanú pokožku umyte vodou a mydlom, oči v prípade zasiahnutia bezodkladne vymývajte veľkým množstvom vody. Pokiaľ dráždenie neprestane, vyhľadajte lekársku pomoc. Pri náhodnom požití vyhľadajte lekársku pomoc. Nevyvolávajte zvracanie.