

# StoProfi Info

Savjeti i trendovi za specijalizirane obrtnike



## Čisti posao od samog početka.

Sto ima odgovarajući kit za svaku podlogu

Od velikih projekata do malih popravaka - što god da vas zanimalo, Sto ima prikladan kit za svako područje primjene. Tako od samog početka polažete pravi kamen temeljac za savršeno oblikovane zidne i stropne površine.

Bez obzira koji je kit onaj pravi za vaš objekt, o nečemu uvijek morate voditi računa, naime, o stanju i sastavu podloge. Ona mora biti ravna, nosiva i čvrsta, jednolično upojna, suha, čista i bez cvjetanja. Ovisno o podlozi, trebate nanijeti odgovarajući temeljni premaz. Naime, kod negrundiranih, vrlo upojnih podloga ili kod debljine sloja ispod 1 mm može doći do kredanja. Posljedica: stropni premaz može se potpuno odvojiti.



**Za velike površine ...**

S gotovim pastoznim Sto disperzivnim kitovima bez problema može-

te obrađivati velike površine. Bilo da ih nanosite ručno ili strojno, na raspolaganju vam stoje proizvodi koji osvajaju svojom visokom kvalitetom i izvrsnim odnosom cijene i učinka. Tako se primjerice StoLevell In XXL, kit za unutarnje radove, gotov za prskanje, odlikuje izvanrednom sposobnošću popunjavanja, optimalnom prikladnošću za strojno nanošenje na zid, bilo pomoću StoSilo tehnike i drugih odgovarajućih strojeva ili pomoću uobičajenih pužnih pumpi, s tim da se nanošenje odvija čisto i brzo. Daljnja prednost: StoLevell In XXL pravi je odabir za svaku priliku, prikladan kako za beton tako i za žbuke, ali i za gipskartonske ploče te ostale mineralne podloge.

**... i male pukotine**

Sto kitovi u prahu su svemogućki kada je riječ o obradi manjih i većih problematičnih zona. Kit StoLevell In Fill idealan je primjerice za kitanje i popunu sljubnica, pukotina i većih rupa na zidnim i stropnim površinama. I neobrađeni zid ili siporeks mogu se prije tapeciranja i ličenja u tren oka poravnati i očistiti. StoLevell In Z je pak pravi izbor za kitanje dubokih rupa ili fuga u betonu. Kit se odlikuje kratkim vremenom sušenja, može se izvući na nulu i optimalno prijanja na podlogu.

### Pregled kitova

#### StoLevell In XXL



**Majstor za velike površine - kod strojnog nanošenja**

- kit za lagano nanošenje prskanjem ili ručno na beton, lijepljene elemente od vapnenog pijeska, žbuke, staklene dekorativne mrežice, siporeks, gipskartonske ploče i druge mineralne podloge
- debljina sloja maks. 3 mm
- nanosi se pomoću uređaja Inospray XXL i svim uobičajenim pužnim pumpama
- vrlo velika stabilnost
- visoka sposobnost popunjavanja
- dobro se brusi

#### StoLevell In Fine



**Ekološki osviješten s TÜV znakom**

- kit za lagano ručno nanošenje na beton, na lijepljene elemente od vapnenog pijeska, žbuke, staklene dekorativne mrežice, siporeks, gipskartonske ploče i druge mineralne podloge
- bez otapala i omekšivača
- ne onečišćuje okoliš
- za točkasto nanošenje
- vrlo dobra prionjivost na podlogu
- može se premazivati organskim bojama, oblagati žbukama i zidnim oblogama

#### StoLevell In Repair



**Mali kit za brze popravke**

- fini ručni kit za unutarnje prostore
- kit za popunu i prekrivanje mrlja na grundiranom drvetu (u unutarnjim prostorima), žbuci, betonu i grundiranom željezu te za male površine
- brzo se suši
- ima vrlo dobru sposobnost popunjavanja
- lako se brusi
- tuba je idealna za trošenje i ponovno zatvaranje

#### StoLevell In Fill



**Univerzalac za gotovo svaku namjenu**

- kitanje i popunjavanje fuga, pukotina, velikih rupa na stropnim i zidnim površinama u prostorijama, za ravnanje prije početka tapeciranja i bojanja
- može se univerzalno premazivati i oblagati
- brzo se stvrdnjava i suši
- dobra prionjivost na podlogu
- kao sredstvo za popunjavanje fuga može se primijeniti i na gipskartonskim pločama
- može se izvući na nulu
- lako se nanosi
- debljina sloja maks. 30 mm

#### StoLevell In Z



**Snažan kit za zid i strop**

- osnova: bijeli cement
- lopatica za popunjavanje i ravnanje kod dubokih rupa, usahlina ili fuga u betonskim elementima i filigranskim stropovima. Samo za unutarnju primjenu.
- može se univerzalno premazivati i oblagati
- brzo se stvrdnjava i suši
- dobra prionjivost na podlogu
- može se izvući na nulu
- lako se nanosi
- debljina sloja po radnom postupku maks. 15 mm

### Akustika prostorije



#### StoSilent Modular

Zahvaljujući Sto akustičnim rješenjima glas vaših mušterija se čuje.

Stranica 2

### Lakovi i lazure



#### Stručnost u zaštiti od vode

Suzbijaju plijesan:  
Sto-AquaVentilac Satin štiti drvo

Stranica 2

### Boja za unutarnje prostore



#### Boje kao rješenje problema

Došao je kraj trakovima svjetla, plijesni i neugodnim mirisima.

Stranica 3

### Podni premazi



#### StoPur BB 100

StoPur BB 100 je podni premaz za najveća opterećenja.

Stranica 4

### Sigurno u jesen



#### Tehnologija osiguranja kvalitete

Tako vanjski radovi uspijevaju i u hladnom godišnjem dobu.

Stranica 4

# Sto akustična rješenja

**Fleksibilno stropno jedro StoSilent Modular čujno optimira akustiku prostorije!**

**Zvuk je zapravo samo titranje zraka, no on ga nosi u sebi. Sve više ljudi pati od posljedica buke i neugodnih šumova. Akustika prostorije je stoga tema budućnosti - i to i kad se radi o objektima ali i o vlastita četiri zida.**

Kako ćemo neki prostor percipirati, zavisi između ostalog od njegovih proporcija, svjetlosti, temperature, no ništa manje i od njegovih akustičnih kvaliteta. Prostorije s visokom razinom buke, dugim trajanjem odjeka ili neočekivanim refleksijama zvuka izazivaju neugodan osjećaj. Loša akustika umanjuje sposobnost koncentracije kao i dobar osjećaj, i to ne samo na radnom mjestu već i u školama, vrtićima, sportskim dvoranama, bazenima ili privatnim stambenim prostorima. U trgovini i u ugostiteljstvu to je već davno prepoznato te su uvedene odgovarajuće mjere. Jer ljudi se osjećaju dobro tamo gdje je akustika dobra. Za trgovine i restorane ova je tema stoga postala važan faktor prometa.

## StoSilent Modular

Moderna akustična rješenja utječu na širenje zvuka u prostoriji i poboljšavaju takozvanu akustičnost, dakle razumijevanje govora i zvuka,

što je vrlo značajno za radno okruženje. Jednu od najučinkovitijih i najelegantnijih mogućnosti pozitivne promjene akustike nudi viseće stropno jedro StoSilent Modular. Posebnost pri tome je da se stropno jedro može i naknadno postaviti, i to bez da se zbog toga ometa svakodnevni posao. Montaža je nadasve jednostavna: elementi se montiraju pomoću sustava užadi ili podložne konstrukcije ispod stropa prostorije, a elementi se mogu fleksibilno proširivati i ne utječu negativno na sam strop. Kao jezgra koja doprinosi akustici, služe varijante prokušanog StoSilent Panela od granulata puhanog stakla, koji se tvornički premazuju sa StoSilent Superfein ili StoSilent Top. Oba akustična premaza se mogu nabaviti u brojnim nijansama, čime je osiguran i atraktivan izgled površine. Dekorativni rubni elementi, primjerice od stakla, čine da stropno jedro izgleda lakše.

## Još nešto na temu tišine

Tišina je osnovna potreba čovjeka. Doduše, stvari po tom pitanju ne stoje najbolje: svima nama poznato je obilje podražaja u slici i zvuku, čemu smo svakodnevno izloženi. Akustični aspekti zbog toga sve više dobivaju na značaju. Istodobno se primjećuje,



je, da sve više mladih ljudi slabije čuje. Već od sredine dvadesetih sluh slabi naročito u visokofrekventnim područjima - ovaj prirodni proces ubrzavaju visoki zvučni pragovi na poslu ili u slobodno vrijeme.



StoSilent Modular može se naknadno točkasto upotrijebiti, a omogućuje optimiranu akustiku prostorije!



Zatražite opširne brošure (faks za odgovor stranica 4)



## Predgovor

Proljeće je pred vratima. A proljeće znači jake boje! Boje zbog toga u provom izdanju StoProfi Info igraju važnu ulogu. Jeste li na primjer znali da boje mogu riješiti probleme? Više o tome na stranici 3. Saznat ćete što se sve može postići inovativnim kitovima, no ne samo to, pokazat ćemo vam i kako sačuvati „drvo bez plijesni“ – i to pomoću Sto-AquaVentilac Satin, sredstva za zaštitu drveta koje se razrjeđuje vodom. Sto proizvodi ne nude, međutim, samo užitek za oko: naš asortiman akustičnih proizvoda omogućuje da se u prostorijama može stvarno razumjeti i čuti ono što je izgovoreno. Da li Vas je to zaintrigiralo? To je dobro, a mi ćemo zauzvrat i u budućnosti osluškivati Vaše želje širom otvorenih ušiju!

Mnogo uspjeha želi Vam

*Walter Wiedenbauer*

Vaš Walter Wiedenbauer  
Uprava Sto d.o.o.

# Drvo bez plijesni

**Zaštita za drvo pomoću Sto-AquaVentilac Satin koji se razrjeđuje vodom**

Plijesan je zapravo prirodna pojava, na kraju krajeva spore mikroorganizama nalaze se posvuda u zraku. Doduše, prokliju samo tamo gdje pronalaze idealne uvjete – dakle, tamo gdje postoji dovoljno vlage i hranjivih tvari. Kod drvenih dijelova koji se nalaze na otvorenom, to su sastojci drveta kojima se gljivice plijesni hrane. Budući da ona prava supstanca ostaje netaknuta, plijesan u početku ne izaziva nikakvo razaranje drveta.



**Drvo na otvorenom - prirodni materijal koji ponovno naraste i jeftin je, koji se pravilnim premazom može trajno, vrlo maštovito i različito oblikovati.**

Drugačije izgleda situacija kod premazanog drveta: gljivice plijesni mogu oštetiti zaštitni premaz, što umanjuje njegovo blokirajuće djelovanje protiv vode. To opet ima za posljedicu procese skupljanja i bubrenja koji dovode do daljnjeg oštećivanja premaza. Plijesan ovdje dakle indirektno oštećuje.

Nastanak plijesni na drvenim podgledima krovova može imati različite

uzroke. S jedne strane jako je smanjen udio fungicida u materijalima za premazivanje radi čuvanja okoliša, a s druge strane zbog poboljšane toplinske izolacije na zgradama ponekad noću dolazi do stvaranja rose. Osim toga, određeni drveni materijali i vrste drveta pospešuju naseljavanje zbog svojeg visokog sadržaja hranjivih tvari. Tu primjerice spadaju danas omiljeni materijali kao što



Pregled radova za lakove i lazure  
Asortiman za sve slučajeve primjene – jednostavno zatražite! (faks s odgovorom na str. 4)

## Pregled prednosti:

- boja za zaštitu drveta na otvorenom
- djelatne tvari za zaštitu od nastanka algi i plijesni

## Svojstva:

- ventilirajuća boja
- dobro prekriva rubove
- vrlo dobra kod obrezivanja
- vrlo elastična
- štiti od vlage
- vrlo postojana na atmosferske utjecaje
- čuva strukturu
- otporna

kladan Sto-AquaVentilac Satin: boja za zaštitu drveta istodobno je vodoodbojna i propusna za vodu

par, prodire duboko u drvo i pruža privremenu aktivnu zaštitu protiv algi i gljivica plijesni.

Pored toga, otporna boja od alkidne smole koja se razrjeđuje vodom, sadrži neznatnu količinu otapala tako da već sada ispunjava stroge zahtjeve VOC direktive 2010.



# Unutarnje boje kao rješenje problema

Boje su nešto više, a ne samo lijepo obojeni zidovi. Suvremene boje su proizvodi visoke tehnologije, koji zadovoljavaju najviše estetske i vizualne zahtjeve - i tako usput, jednom zauvijek, protjeruju brojne probleme iz naših prostorija.



**StoColor Latex 3000, 4000, 6000, 9000**  
Boje koje mogu biti izložene velikim opterećenjima

Trenutno su u trendu jake i snažne boje za unutarnje prostore. Dođuše, zbog toga se sve češće pojavljuju problemi kada nastanu prvi tragovi korištenja. Tako kod mat disperzivnih unutarnjih boja može doći do izbijanja bijele boje, abrazije pigmenta ili nastanka pruga. Posljedica toga su nimalo lijepa mjesta na nekada besprijekornom zidu. Razlog leži u tome, što intenzivni tonovi kod mat disperzivnih boja nisu dovoljno prekriveni vezivom.

Pored uobičajenog trošenja, zbog običnog mehaničkog opterećenja mogu nastati pruge, mrlje i sjajna



mjesta. Sto svojom serijom StoColor Latex nudi rješenje kako intenzivne boje zadržati bez problema i na dulje vremensko razdoblje. Jedno je dakako jasno: što je premaz zagasitiji, to je on osjetljiviji na mehanička opterećenja. Ovdje svaki krajnji korisnik mora sam odlučiti, kojem će stupnju sjaja dati prednost. StoColor Latex je osim toga i idealna boja za sve prostorije, izložene velikim opterećenjima, kao što su npr. bolnice, laboratoriji, liječničke ordinacije, kuhinje ili kantine.



**StoSilco In**  
Boja za ekstremne situacije s mnogo trakova svjetla

Suvremena arhitektura radi s mnogo stakla, kako bi se u prostorije pustilo što više dnevnog svjetla. Tako nastaju takozvani trakovi svjetla koji pod šiljatim kutom padaju na površine, pri čemu postaju vidljive i najmanje neravnine na zidu ili stropu. Trakovi svjetla nastaju i umjetnim putem, kada ih stvaraju zidni i stropni reflektori. StoSilco In omogućuje jednolične površine i u ekstremnim situacijama s mnogo trakova svjetla. Ova boja osvaja nizom prednosti. Ona ima visoki stupanj bjeline, difuzijski je otvorena i posjeduje izvrsna svojstva kada je riječ o ponašanju kod popravaka, što StoSilco In čini nedostižnom vrhunskom bojom u ovoj kategoriji!



**StoColor Isol**  
Izolacijska boja za podloge koje probijaju

Tijekom godina u prostorijama se talože brojne tvari najrazličitijeg porijekla. Ovi takozvani migracijski aktivni sastojci su primjerice čađa, nikotin, drveni sastojci ili vodenim oštećenjima uzrokovane naslage. Bojom StoColor Isol mogu se na taj način uzrokovana problematična mjesta u tren oka renovirati. StoColor Isol je izolacijska boja koja ne sadrži arome, otopljena u otapalu, za primjenu na problematičnim podlogama u unutarnjim prostorima. Razrjeđuje se sa StoFluid AF. Razred otpornosti na mokru abraziju 2 prema ÖNORM EN 13 300, mat, s ograničenom mogućnošću toniranja prema StoColor sistemu.



**StoColor Protect**  
Boja za zaštitu od plijesni

Plijesan i nastanak gljivica predstavljaju problem mnogih prostorija, prije svega tamo, gdje je u pitanju vlaga, kao npr. u kupaonicama ili podrumima. Spore gljivica nastanjuju se na vlažnim zidovima i stropovima i vrlo nepovoljno utječu na klimu u prostoriji. Disperzivna boja StoColor Protect, koja je razvijena specijalno za takva mjesta, sprječava nastanak ovih omraženih pojava. StoColor Protect prikladan je za kvalitetne sanacijske premaze, otporne na pranje, na podlogama na kojima je nastala plijesan i gljivice. Ovu specijalnu boju odlikuju dobra prekrivnost, ali i vrlo dobra popunjavajuća svojstva. Tamno zagasita površina stvara u prostoriji ugodan ambijent bez štetnih tvari.

## Višestruki talent za podove, koji moraju mnogo toga (pod)nositi

### Podni premaz sa StoPur BB 100

StoCretec je proizvodom StoPur BB 100 razvio novi podni premaz, koji može biti u boji, za unutarnje prostore s mnogo publike, koji je jednako povoljan što se tiče troškova, te mnogostranosti i jednostavnosti upotrebe.

Kod industrijske gradnje, izgradnje objekata i stanova podni premaz odlučuje o ekonomičnosti, jednostavnosti upotrebe i kvaliteti stanovanja u nekoj zgradi. Tehnički, ekonomski i naravno estetski zahtjevi međusobno se isprepliću.

To posebno vrijedi za vrlo opterećene podove, na koje nailazimo u zgradama u koje ulazi mnogo ljudi i po kojima – u doslovnom smislu - gazi mnogo ljudi, kao što su dječji vrtići i škole, trgovački centri, bolnice ili javne zgrade. Ovdje podne obloge moraju mnogo toga izdržati: potpetice cipela, tvrde materijale koji padnu, terete koji se prevoze itd. Vrlo kvalitetne PVC obloge, obloge od linoleuma ili kaučuka to bi dođuše mogle izdržati, ali su skupe. Sa StoPur BB 100 stoji vam konačno na raspolaganju jaka ali i jeftinija alternativa, koja uz to nudi još i posebne prednosti. StoPur BB 100 je bezotapalni elastični poliuretanski premaz od smole za

podove za visoko mehaničko opterećenje, kakvo nastaje u javnim prostorima. Žilava elastičnost premaza jamči visoku udarnu čvrstoću, ublažava odjeke koraka, i pruža osjetnu udobnost pri hodanju.



StoPur BB 100 posjeduje u usporedbi s tekstilnim oblogama zatvorenu površinu, lako se čisti, te se naravno odlikuje neznatnom emisijom hlapljivih organskih spojeva te je zahvaljujući tome vrlo prikladan za zgrade s povećanim sanitarnim zahtjevima. Ono, što valja posebno naglasiti je to da je za razliku od klasičnih podnih obloga, moguće nanošenje na velike plohe bez fuga. Velika raznolikost nijansi boja, postojanost na svjetlu te stabilnost boje uz potreban završni premaz, otporan na abraziju, kod StoPur WV 100 osiguravaju trajno blistavi izgled. Kvaliteta i izgled podova premazanih sa StoPur BB 100 ostaju očuvani uz male troškove njege i održavanja: Nakon prve specijalne obrade i inicijalnog čišćenja sa StoDivers P 105 ili StoDivers P 120, pod se mora još samo redovito stručno čistiti.



#### Pregled prednosti:

- postojan na UV-zračenje, na svjetlu uz stabilnu boju
- velika raznolikost boja kod oblikovanja
- dobra udarna čvrstoća
- dobra izolacija od buke koraka
- visoka udobnost hodanja
- žilavo elastičan
- prekriva pukotine
- postojanog oblika
- prikladan za kretanje invalidskih kolica
- vrlo dobro odzračivanje
- sadrži mali udio hlapljivih organskih spojeva
- teško zapaljiv
- dugo vrijeme upotrebljivosti nakon otvaranja



**StoClimasan Color –**  
Aktivna boja za svjež zrak

StoClimasan Color je prva boja za unutarnje radove koja pri normalnoj unutarnjoj rasvjeti (nije potrebno sunčano svjetlo) aktivno pročišćava zrak u prostoriji. Jednostavno se uključuje svjetlo i samim tim pokreće proces čišćenja. Fotokatalitički efekt čišćenja zaslužan je za učinak boje StoClimasan Color kojim se pročišćava zrak



u prostoriji. To znači da svaka pojedina zraka svjetlosti koja padne na obojenu površinu aktivira katalizator. A ovaj se opet brine za to da se štetne tvari i neugodni mirisi stalno razgrađuju.

Zahvaljujući učinku pročišćavanja, StoClimasan Color je vrlo prikladan za privatne stambene prostore, hotele i restorane, liječničke ordinacije, bolnice i škole.

## Inovacije za profesionalce: Graco T-Max™ 506 i 657

Ako ste radove kitanja dosad obavljali ručno, tada znate što to znači: obrada površine od 75 kvadratnih metara dnevno znači zaista težak rad. Upotrebom T-Max™ tvrtke Graco obradit ćete od 300 do 500 kvadratnih metara dnevno - i to s lakoćom!

T-Max™ modeli su uređaji za strukturirano prskanje na bazi klipne tehnologije pomoću koje se kit može nanijeti bez komprimiranog zraka. Uređajima T-Max™ kompresor više nije potreban, čime se početna ulaganja značajno smanjuju. Što se tiče rukovanja, T-Max™ 506 i 657 pokazali su se vrlo jednostavnima. To su jedini uređaji takve vrste kojima bez problema može rukovati samo jedna osoba. Svi sastavni dijelovi uređaja T-Max™ su modularni (šasijski, pumpa i lijevak). To znači da se bez nekog specijalnog alata mogu bez problema rastaviti i izvaditi.

Nakon što se izvadi, svaki se sastavni dio može jednostavno transportirati, što uvelike olakšava radove čišćenja. Ova funkcija znatno smanjuje izdatke sastavljanja i čišćenja te naravno olakšava radove na višim katovima. Novi T-Max™ 506 i 657 odlikuju se profesionalnim radnim parametrima. U radu bez kompresora uređaj 506 može uz najviše 50 bari pumpati 6 litara kita kroz 15 metara dugačko crijevo i odjednom ugraditi 4 vreće odnosno kante. Tako možete poprskati cijelu kuću bez da uređaj morate okolo nositi i bespotrebno gubiti vrijeme na pripremu materijala i

dopunjavanje lijevka. T-Max™ 657 posjeduje dvostruku snagu u odnosu na tip 506 i transportira kit kroz i do 30 metara dugačko crijevo (od toga 15 m okomito), što ga čini oso-



bito prikladnim za velike objekte. S profesionalnim priborom kao što su npr. odgovarajući valjak, garnitura za miješanje, crijevo duljine do 30 m i robusni nastavci, svoj T-Max™ možete učiniti kompletnim, profesionalnim uređajem za kitanje.

## Sigurno u jesen

QS-tehnologija omogućuje pouzdanije planiranje vanjskih radova

Dani postaju sve kraći i hladniji, a time raste i rizik od prekida radova na fasadi, uvjetovanog vremenskim prilikama. QS-tehnologija pomaže tijekom hladnih i vlažnih dana u jesen i u proljeće.

Da bi vanjski radovi i tijekom promjenjivih jesenskih i proljetnih dana bili jednako uspješni, Sto je razvio takozvanu QS-tehnologiju, koja se proteklih godina već uspjela dokazati u praksi. Skraćeni naziv QS znači Quick Set, što u ovom kontekstu znači i „brzo sušenje“. I zaista, kod QS fasadnih proizvoda radi se o materijalima koji su tvornički tako podešeni da su nakon ugradnje pri visokoj relativnoj vlažnosti i u kombinaciji s niskom temperaturom pouzdano i brzo zaštićeni od oborina. Stoga se govori i o materijalima koji su rano otporni na kišu.

Pritom je važno da se ubrzano „sušenje“ ne postiže dodavanjem sredstava protiv smrzavanja ili drugih otapala, već se temelji na specijalno modificiranoj recepturi materijala. Tako QS podešenost predstavlja vlastitu, tvorničku kvalitetu materijala,

predviđenu za primjenu na temperaturi od +1°C do 15°C kao i kod relativne vlažnosti zraka do 95 %.



Tko koristi ove proizvode, može biti sigurniji da će se radovi na fasadi odvijati prema planu. Tako QS-tehnologija pomaže da se u prijelaznim razdobljima održe planirani rokovi, smanji rizik od reklamacija zbog oštećenja fasade uslijed kiše i povećanja potencijalni promet.

### Pregled QS-proizvoda

- Sto-Armierungsputz QS/ organska armaturna masa
- StoLevell Classic QS/ organsko ljepilo i armaturna masa
- Sto-Putzgrund QS/ organski temeljni premaz
- Stolit QS K/R/MP organska završna žbuka
- StoSilco QS K/R/MP završna žbuka na bazi silikonske smole
- StoSilco Color QS/ fasadna boja od silikonske smole
- StoColor Jumbosil QS/ disperzijska boja ojačana silikonskom smolom
- StoColor Maxiceryl QS/ mat disperzijska boja

### ... i za saniranje betona

- StoCrete GM QS/mineralni grubi mort
- StoCrete FM QS/ mineralni fini kit
- StoCrete TK/ mineralna anti-korozivna zaštita
- StoCryl GW 100/ hidrofobiranje i grundiranje
- StoCry V 100 QS/ pokrivni završni sloj

## Pravi ton StoColorPointer Analiza boje i odabir materijala

Štedi vrijeme, sprječava pogrešne narudžbe i uvijek je aktualan: novi StoColor Pointer odmah na

više načina pokazuje koliko vrijedi. U roku od 3 sekunde prepoznaje boje, bilo sjajne ili mat, bilo



## Odgovor faksom

Toplice  
Sveti Martin



www.toplicesvetimartin.hr

Osvojite wellness vikend za dvije osobe u toplicama Sveti Martin!

## Jednostavno ispunite i osvojite!

Pravo na žalbu je isključeno. Nagrada se ne može podići u gotovini. Nagradna igra traje do 31. srpnja 2009.

- Molim da mi od sada besplatno šaljete **Sto-Newsletter**.  
\* Gore sam naveo e-mail adresu.
- Molim da me nazovete radi **dogovora termina**.
- Od sada više ne želim primati StoProfi Info!

### Zanimaju me sljedeće brošure:

- Pregled radova **Program unutarnjih glet masa**
- Pregled radova **Akustički sustavi**
- Pregled radova **Lakovi i lazure**
- Pregled radova **Unutarnje boje**

Molimo vas da stavite x uz odgovarajući odgovor.

## Molimo pošaljite faksom na +43 4242 34 347

Tvrтка									
Ime									
Prezime									
Ulica									
Poštanski broj/Mjesto									
Telefon									
E-mail*									
Datum/potpis									

## Nagradno pitanje: stoClimasan Color djeluje zahvaljujući...

- Odgovor A: **fotokatalitičkom efektu**       Odgovor B: **neurobiološkom efektu**
- Molimo vas da stavite x uz odgovarajući odgovor.

Sigurno Vaš stručni partner za kvalitetu gradnje.

na zidovima, stropovima, vratima ili površinama namještaja. Osnovu za ispitivanje čini 800 tonova StoColor sistema, kompletna edicija NCS tonova 2 kao i skupina RAL-tonova. Kombinirana je precizna analiza koja nam odmah otkriva može li se određeni ton dobiti i u željenoj Sto kvaliteti. Na kraju, USB sučelje omogućuje, da StoColor Pointer bude uvijek krajnje aktualan. Aktualizirane karte boja mogu se besplatno skinuti na Internet stranici STO i automatski prenijeti preko isporučenog USB sticka na uređaj za mjerenje (www.sto.de). StoColor Pointer koji teži 150 grama, može se nabaviti u svim Sto prodajnim centrima Austrije.

### Bilješka o izdavaču

**Izdavač:**  
Sto Ges.m.b.H.  
Richtstraße 47, A 9500 Villach  
Tel.: +43 (0) 4242 33 133  
Fak: +43 (0) 4242 34 347  
e-mail: info@sto.at  
www.sto.at

**Uredništvo:** Sto Ges.m.b.H.

**Izlazi:** 3 puta godišnje

**Ponovno tiskanje:** Za ponovno tiskanje priloga – i u izvodima – potrebno je pisano odobrenje tvrtke Sto Ges.m.b.H. Ovo također vrijedi i za unos u banku podataka te za umnožavanje na nosačima podataka (npr. CD-ROM).

Copyright: 2009 Sto Ges.m.b.H.  
Revizija br.01/03.09