



Sto s.r.o. | Fasáda

Fasádní barva StoColor Jumbosil

StoColor Jumbosil: Renovovat – nejenom natírat

Natírat neznamena vždycky jenom natírat. Fasádní barvy se extrémně odlišují svojí kvalitou. To je zvláště důležité při renovaci budov. Něco více než jen nový vzhled splňuje barva StoColor Jumbosil.

Víceúčelová barva pro renovace

StoColor Jumbosil ukazuje, co umí: díky tomu, že je tato barva plněná, dokáže speciálně v oblasti sanace staré zástavby mnohé. Vlasové a povrchové mikrotrhliny se díky většímu podílu pevných částíček v barvě při natírání jednoduše vyplní. Dá se tak zabránit náročné renovaci nebo ji lze alespoň oddálit. Protože již nepatrné trhliny umožňují vodě proniknout do vnitřku fasády a zhoršovat tak její stav. I pro zpracovatele je práce s barvou StoColor Jumbosil jednoduchá, neboť vysychá bez prnutí a nátěr je pak hračkou.

Krása fasády

Kromě specializace na sanace staré zástavby má StoColor Jumbosil stále více příznivců i u novostaveb. Díky matnému vzhledu po vyschnutí se dosáhne pěkného a jednolitého povrchu bez fleků. Nová fasáda má tak ryzí, dá se říci vznešené kouzlo. Fasádní barva StoColor Jumbosil se dá natónovat ve všech odstínech StoColor systému. Tím má architekt k dispozici možnosti libovolného barevného ztvárnění z celého spektra 800 barevných odstínů.

Kvalita na stěně

StoColor Jumbosil je disperzní barva, vylepšená silikonově pryskyřičnou přísadou, která jí dodává velmi dobré vlastnosti. Díky voduodpudivému účinku má barva i samočisticí schopnosti. Voda a špína stékají při dešti, a tím zůstane fasáda déle čistá. Voduodpudivá barva s dobrou propustností vodních par a CO₂ dělají stěnu prodyšnou. Paropropustnost umožňuje regulovat množství vodních par ve zdivu. Jasná výhoda: zabraňuje se tak tvorbě kondenzátu pod vrstvou barvy. Tím nedochází ani ke škodám, ani k odlupování barvy. Na přání je možné dodat barvu s konzervačním prostředkem proti řasám a houbám.





**Záruka systému v detailu:
věc přizpůsobení**

Klimatické rozdíly a kolísání teplot lze vyrovnat při použití StoColor Jumbosil ve speciální úpravě s technologií QS.

- **QS:** Zimní verze StoColor Jumbosil umožňuje bezpečné zpracování i v kritických povětrnostních podmínkách při teplotách zpracování od $+1^{\circ}\text{C}$ a relativní vlhkosti vzduchu až 95%. QS znamená Quick-Set-technologie, jinými slovy řečeno rychleschnoucí variantu výrobku. Verze StoColor Jumbosil QS je již po 2 hodinách odolná vůči prudkému dešti.



Přehled: StoColor Jumbosil

Oblasti použití	stará zástavba i novostavby
Vlastnosti	překlenutí vlasových a povrchových mikrotrhlin matný, ušlechtilý vzhled vysoká paropropustnost voduodpudivost
Volba barevných odstínů	volný výběr z 800 barevných odstínů StoColor systému
Stupeň lesku	matný
Spotřeba na jeden nátěr	0,23 l
Forma dodání	15 l kbelík
Zpracování	nástřík (airless), štětka, váleček
Podklad	suchý, organický i anorganický, s vhodným podkladním nátěrem

Hlavní sídlo firmy

Sto s.r.o.

Radlická 69
CZ-150 00 Praha 5
Tel. 251 555 189/190
Fax 251 551 084
sto.cz@sto.eu.com
www.sto.eu.cz



Západočeský region

Sto s.r.o.

nám.Krále Jiřího 6
350 02 Cheb
Tel./Fax 354 426 025

Jihočeský region

Sto s.r.o.

Nemanická 14
370 10 České Budějovice
Tel./Fax 387 221 719

Severočeský region

Sto s.r.o.

Hodkovická 52
460 06 Liberec
Tel. 485 135 074
Fax 482 323 771

Východočeský region

Sto s.r.o.

Královehradecká 498
562 01 Ústí nad Orlicí
Tel. 465 529 471
Tel./Fax 465 525 414

Severomoravský region

Sto s.r.o.

Lubina 433
742 21 Kopřivnice
Tel. 556 811 636
Fax 556 810 534

Jihomoravský region

Sto s.r.o.

Hněvkovského 39a
617 00 Brno
Mobil 736 509 117
Mobil 736 509 118