

StoVeneer Wood

Fasádní panely se vzhledem dřeva

Fasáda



Fasádní obklady

S fasádními panely StoVeneer z armovacích omítek Sto se dá realizovat na fasádních zateplovacích systémech autentický vzhled dřeva. Panely jsou snadno a rychle zpracovatelné. Jsou ekonomičtější a odolnější než skutečné dřevo a dají se tónovat v mnoha odstínech.



StoVeneer Wood

Vzhled dřeva pro fasády

Opláštění tepelně izolačních fasádních systémů skutečným dřevem vede k dodatečným finančním nákladům a vyšším časovým nárokům. StoVeneer Wood může nyní nabídnout ekonomičtější alternativu.

Delší krása s menší péčí

Fasádní panely StoVeneer Wood jsou vyrobeny z armovacích omítek Sto, zpevněných armovacích síťovinou Sto-Glasfasergewebe F. Panely jsou dostupné v mnoha různých zrnitostech. Dají se tónovat do různých barevných odstínů a jejich vzhled je k nerozeznání od skutečného dřeva. Materiál je zároveň odolnější a snadněji se o něj pečuje.

Bez dodatečných konstrukčních nákladů

Panely o velikosti 200 cm x 16 cm lze snadno řezat běžným odlamovacím nožem a na rozdíl od dřevěných nebo plastových panelů nevyžadují složité konstrukce ani komplikované detaily spojů.

Více flexibility při plánování

Rozhodnutí pokrýt fasádu panely StoVeneer Wood lze přijmout bez dlouhého plánování, protože systémová struktura fasádního zateplovacího systému zůstává nezměněna až do fáze krycí omítky. Investor má díky tomu velkou svobodu při návrhu - od cíleného nastavení lokálních akcentů až po plnohodnotné využití pro autentický vzhled dřevěného domu.



Materiály a nářadí

Popis

StoVeneer - povrchová úprava fasády s imitací dřeva

Materiály

- Sto-Putzgrund - mezinátěr (volitelné použití)
- Sto-Armierungsputz - lepicí vrstva
- StoVeneer - fasádní panel
- StoCryl V 400 - matná lazura nebo
- StoAqua Top Satin - lazura se saténovým povrchem

Podklad

- StoTherm Classic,
- StoTherm Mineral
- StoTherm Vario
- další standardní stavební podklady

Odstíny

- Podle vzorkovnice Sto (StoCryl V 400)
- Podle vzorkovnice Sto pro laky a lazury (StoAqua Top Satin)

Nářadí

- malířský váleček velký
- malířský váleček malý
- zubové hladítko
- tužka
- mycí houba
- latexová houba
- špachtle
- odlamovací nůž a popř. i další

Postup zpracování



Příprava podkladu:
V případě čerstvé základní vrstvy v zateplovacích systémech řady StoTherm Classic, není nutná další úprava podkladu či penetrace.

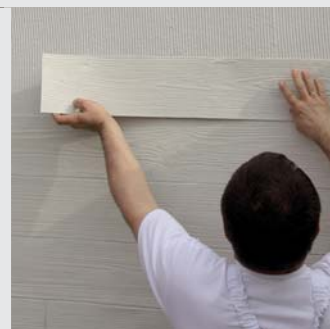
V případě jiných podkladů by měl být aplikován mezinátěr Sto-Putzgrund.



Odřízněte panel na požadovanou délku (pokud je potřeba).



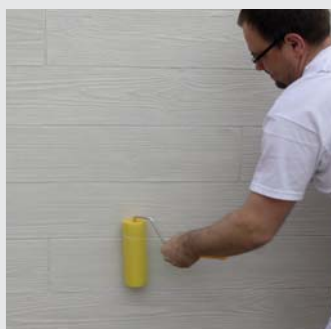
Naneste Sto-Armierungsputz pomocí hladítka. Nakonec přetáhněte zubovým hladítkem s malým zubem ze spodu nahoru.



Na připravený povrch postupně nalepte panely StoVeneer.



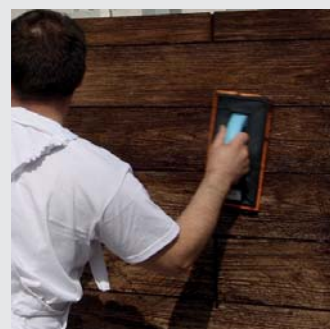
Při lepení pásů dodržujte šířku spáry 5-8 mm.



Zarovnejte povrch přilepených pásů pomocí válečku, působením rovnoměrného tlaku.



Pomocí štětce vyrovnejte a utěsněte spoje kolem dýhových pásů, aby nedošlo k zatékání vody.



Naneste lazuru pomocí válečku, a pak lehce namočenou houbou rovnoměrně rozetřete tak, abyste dostali očekávanou výslednou strukturu. Aplikujte materiál vždy ve dvou vrstvách.

Hlavní sídla firmy ČR

Sto, s. r. o.

Čestlice 271
251 70 Dobřejovice
Tel. +420 225 996 311
Fax +420 225 996 388
www.sto.cz

Prodejní centrum Praha

Čestlice 271
251 70 Dobřejovice
Tel. +420 225 996 311
objednavky.cz@sto.com

Prodejní centrum Olomouc

Technologická 840/3
779 00 Olomouc
Tel.: +420 585 313 235
objednavky.cz@sto.com

Showroom Brno

Olomoucká 1190/77
627 00 Brno
Tel.: +420 736 509 117

