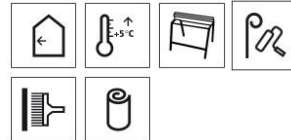


Tehnični list

StoTex Avantgarde

Steklena okrasna tkanina v ekskluzivnih strukturah, naravno bela, preverjena glede škodljivih snovi



Značilnosti

- Uporaba**
- znotraj
 - posebej primerno za predstavitvene površine

- Lastnosti**
- iz naravnih surovih materialov
 - ščiti podlago pred obremenitvijo
 - premošča razpoke v primeru razpok zaradi krčenja in sušenja
 - dimenzijsko stabilen
 - ne nabrekne
 - odporen na trohnenje
 - stabilen pri mokroti
 - glede na sestavo možna kot negorljiva oziroma težko vnetljiva
 - s primernim premazom mehansko obremenljiv, odporen proti dezinfekcijskim sredstvom, se lahko dekontaminira
 - ne zaide v pljuča, saj je premer vlaken > 5 µm
 - kakovostna tehnika tkanja Jacquard
 - izvedba premaza

- Format**
- širina zvitka: pribl. 1 m
 - dolžina zvitka: 25 m

- Videz**
- ekskluzivne strukture tkanine
 - glejte Collection StoTex/StoTap

Tehnični podatki

Merilo	Standard/navodilo za preskušanje	Vrednost/Enota	Napotki
Teža površinske enote		275 g/m ²	Vertical
Teža površinske enote		275 g/m ²	Linea
Teža površinske enote		275 g/m ²	Dune
Teža površinske enote		210 g/m ²	Mikado
Teža površinske enote		275 g/m ²	Carre
Premer vlaken		> 5 µm	

Tehnični list

StoTex Avantgarde

Pri navedbi podatkov o lastnostih govorimo o povprečnih vrednostih oz. o približnih vrednostih. Zaradi uporabe naravnih surovin v naših izdelkih lahko dejanska vrednost pri posameznih pošiljkah malenkostno odstopa, vendar brez negativnega vpliva na uporabnost izdelka.

Napotki za obdelavo

Zahteve

Podlaga mora biti trdna, suha, čista, nosilna in brez sintranih slojev, cvetenja ter ločilnih sredstev.

Priprave

Priprava podlage in izvedba premazovanja morata ustrezati splošno priznanim pravilom tehnike. Vsi premazi in predhodna dela morajo vedno ustrezati objektu in zahtevam, katerim bo ta izpostavljen.

Odstranite razrahljane dele premaza, nenosilne stare premaze in sloje ter očistite površino (mehansko ali s primernimi sredstvi za odstranjevanje barv in lakov).

Sredstva za temeljni premaz ne smejo ustvariti sijočega sloja.

Normalno in močno vpojne podlage:

Nanesite sredstvo za temeljni premaz StoPrim Plex ali StoPrim GT.

StoPrim Plex je pripravljen na obdelavo in se lahko odvisno od vpojnosti podlage razredči z vodo do najv. 30 %.

Šibko vpojne podlage:

Nanesite sredstvo za temeljni premaz StoPrim Color ali StoPrim Sil Color.

Vodotopne sestavine:

Izolacija z izdelkom StoPrep Isol.

StoPrep Isol je pripravljen na obdelavo in redčenje ni dovoljeno.

Intaktni dvokomponentni premazi, neželezne kovine, umetne snovi:

Nanos temeljnega premaza StoAqua EP Activ.

Oplesnele površine:

Površine obdelajte z izdelkom Geiger STOP ali jih premažite z 10-odstotno raztopino vodikovega peroksida in jih temeljito izperite s čisto vodo. Pri sanaciji plesni upoštevajte ustrezne državna priporočila in smernice.

Pri premazovanju akrilnih fugirnih in tesnilnih mas lahko zaradi višje viskoznosti akrilne tesnilne mase nastanejo razpoke in/ali obarvanja premaza. Zaradi različnih izdelkov na trgu morate v posameznem primeru sami opraviti poskuse za oceno prijema.

Kljub navedenim sestavam in predlogom premazov mora obdelovalec na lastno odgovornost preveriti in oceniti podlago.

Tehnični list

StoTex Avantgarde

Obdelava

Temperatura obdelave najnižja temperatura podlage in temperatura obdelave: +5 °C

Poraba

Izvedba

Pribl. poraba

1,00

m²/m²

Poraba materiala je med drugim odvisna od postopka nanašanja, podlage in konsistence. Navedene vrednosti porabe lahko služijo samo za orientacijo. Točne podatke o porabi po potrebi pridobite na objektu.

Struktura nanosa

temeljni premaz (če je potreben):
Odvisno od vrste in stanja podlage.

lepilo:
StoColl Tex

vmesni in zaključni premaz:

odvisno od zahtev kot npr. glede stopnje obremenitve ali stopnje sijaja, lahko izbirate med naslednjimi zaključnimi premazi iz ponudbe izdelkov Sto za notranje prostore:

barvni premazi: StoColor Opticryl, StoColor In, StoColor Rapid Ultramatt, StoColor Titanium, StoColor Sil In, StoColor Sil Comfort, StoColor Climasan in StoColor Puran Satin

- ometi

- premazi za posebne učinke

Glej tehnični list za posamezni premaz.

Nanašanje

lepilo na podlago, obdelava s tapecirno napravo, premazovanje stenskih oblog

Škrobno lepilo v zadostni količini enakomerno nanesite na steno, in sicer v širini 1–2 prog tkanine. Tkanino pritisnite v moker sloj lepila brez mehurčkov, in sicer na stik ali s postopkom dvojnega reza.

Ko se škrobno lepilo posuši, je prozorno. Ostanke škrobnega lepila na površini takoj obrišite s čisto in mokro krpo. Lepilo po potrebi razredčite s 5–10 % vode. Če uporabljate tapecirno napravo, škrobno lepilo razredčite z vodo pribl. 10–20 %. Poraba je odvisna od podlage in tipa tkanine ter znaša med 0,18–0,25 g/m. Konsistenco lepila prilagodite tipu tkanine.

Zvitek tkanine pred lepljenjem prirežite na dolžino s pribitkom 5–10 cm. Glede na vzorec tkanine je treba upoštevati vzorčno zasnovo (raport).

strukturne razlike:

Da bi preprečili razlike v strukturi, tkanine na površino ne lepите s prekinitvijo ali na napačni strani.

Modra črta označuje hrbtno stran tkanine. Oznake na hrbtni strani tkanine je treba

Tehnični list

StoTex Avantgarde

na steno razporediti z razdaljo približno 1 m. Vzorci tkanin, pri katerih poteka vzorca ni mogoče preprosto prepoznati, so v višini začetka vzorca opremljeni z vodoravno vdelano nitjo.

prirežovanje tkanine:

Tkanino v območju stropov, vrat in zaključnih letvic suho in takoj, ko ste jo vtisnili v vgradni sloj, odrežite s pomočjo jeklenega ravnila in noža ali škarij.

izbočeni vogali:

Da bi zagotovili ustrezen stik z naslednjo progo tkanine, to zavijte okoli vogala najmanj 10–15 cm. Na suha mesta še enkrat nanesite škrobno lepilo in tkanino pritisnite ob sloj lepila. Da bi vogale lahko lažje obdelali, tkanino na robu navlažite oziroma jo v vlažnem stanju previdno nekoliko obrusite.

Priporočilo: za boljše zaščito zunanjih vogalov uporabite StoSilent Profile EW.

Sušenje, strjevanje in čas ponovne obdelave

Globinsko posušen in mehansko obremenljiv: po pribl. 3 do 4 dneh.

Visoka zračna vlaga in/ali nizka temperatura podaljšata čas sušenja.

Pri temperaturi zraka in podlage +20 °C in 65-odstotni relativni zračni vlagi: možnost nadaljnje obdelave po pribl. 12 urah.

Čiščenje orodja

Po uporabi takoj očistite z vodo.

Napotki, priporočila, posebnosti, ostalo

napotki za sušenje:

Mavčne izravnalne mase, ki jih priporoča proizvajalec mavčno-kartonskih plošč, so lahko še posebej občutljive na vlago. Ta občutljivost lahko povzroči mehurjenje, nabrekanje izravnalne mase in luščenje. Zadostno prezračevanje in dovolj visoka temperatura pospešita sušenje.

napotek za reklamacije:

Proizvod je pod nenehnim nadzorom kakovosti.

Možna so s proizvodnjo pogojena mesta brez nanosa. Mesta brez nanosa so na robovih za odrez označena, tkanine pa so temu ustrezno daljše.

Steklene okrasne tkanine in steklene koprene imajo širinsko toleranco +/-1 cm. Pri določeni minimalni širini so steklene okrasne tkanine in steklene koprene ustrezno širše.

Takšne napake ne upravičujejo reklamacije.

Med prirezovanjem pasov tkanine je treba paziti na mesta brez nanosa.

Reklamacij po obdelavi več kot 10 pasov tkanine ne upoštevamo. Pri upravičenih napakah navedite kontrolno številko (glej vložek zvitka, konec zvitka oziroma karton) in številko oznake na hrbtni strani ter zagotovite vzorčni material.

Uporaba na površinah z vplivom vode:

- Razredi vpliva vode v skladu z DIN 18534-1:2017-04 in v skladu s tehničnim listom št. 5 nemškega združenja Bundesverband der Gipsindustrie e.V.

Tehnični list

StoTex Avantgarde

- Izdelek je primeren samo za površine z razredom vpliva vode W0-I (majhen vpliv vode).

Dobava

Barvni odtenek naravna bela

Pakiranje karton

Skladiščenje

Pogoji skladiščenja Zvitke skladiščiti pokončno in na suhem.

Oznaka

Produktna skupina Dekorativna stenska obloga

Varnost Upoštevajte varnostni list!

Posebni napotki

Namen informacij oz. podatkov v tem tehničnem listu, ki temeljijo na naših spoznanjih in izkušnjah, je zagotavljanje ustrezne običajne uporabe oziroma običajne uporabnosti izdelka. Uporabnika ne odvezujejo dolžnosti, da na lastno odgovornost preveri primernost in uporabnost.

O vrstah uporabe, ki niso jasno navedene v tem tehničnem listu, se je treba najprej dogovoriti. Brez odobritve uporaba poteka na lastno tveganje. To velja zlasti za kombinacije z drugimi izdelki.

Z izdajo novega tehničnega lista prenehajo veljati vsi dosedanji tehnični listi. Vsakokrat najnovejšo različico najdete na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Prodajno središče Sto Ljubljana
Brezje pri Grosupljem 69
SI - 1290 Grosuplje
Centrala Sto Ges.m.b.H. - Avstrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Tel. +386 1 5443 710
pc.ljubljana.si@sto.com