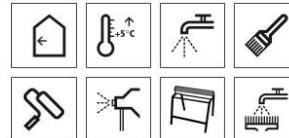


Tehnični list

StoColl Tex

Lepilo za tkanino na disperzijski osnovi brez konzervansov



Značilnosti

- Uporaba**
- znotraj
 - za stekleno okrasno tkanino StoTex, koprne StoTap in težke tapete
 - na stenske in stropne površine

Lastnosti

- brez konzervansov
- zelo dober oprijem lepila na mokri podlagi pri delih na stropu (dela nad glavo)
- dobra in enakomerna porazdelitev materiala
- primeren za tapecirne naprave
- preprosto premikanje trakov tapet v mokrem lepilnem sloju
- brez emisij
- brez topil in mehčal
- brez snovi, ki povzročajo obloge črnega prahu
- se lahko redči z vodo
- glede na sestavo možna kot negorljiva oziroma težko vnetljiva

Tehnični podatki

Merilo	Standard/navodilo za preskušanje	Vrednost/ Enota	Napotki
Gostota	EN ISO 2811	1,0 - 1,2 g/cm ³	

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).

Tehnični list

StoColl Tex

Sredstva za temeljni premaz ne smejo ustvariti sijočega sloja.

Normalno 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:

Izolirajte z izdelkom StoPrim Isol.

StoPrim Isol je pripravljen na obdelavo in redčenje ni dovoljeno.

Intaktni dvokomponentni premazi, neželezne kovine, umetne snovi:

Nanos temeljnega premaza StoAqua EP Activ.

Splesnele 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 oprijema.

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

Obdelava			
Temperatura obdelave	najnižja temperatura podlage in temperatura obdelave: +5 °C		
Priprava materiala	Izdelek je pripravljen za obdelavo. Konsistenco in količino lepila nastavite v skladu z vrsto tkanine in strukturo podlage. Po potrebi ga razredčite z največ 10 % vode. Priporočilo: - Lepilo obdelajte nerazredčeno, kadar se lepilo uporablja na stropu. - Premočna razredčitev negativno vpliva na obdelavo in moč lepljenja.		
Poraba	Način uporabe	Pribl. poraba	
	glede na vrsto tkanine in podlago	0,18 - 0,25	kg/m ²

Tehnični list

StoColl Tex

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):
Odkvisno od vrste in stanja podlage.

Nanašanje

premazovanje, valjanje, z napravami brez zraka, obdelava s tapecirno napravo

Škrobno lepilo v zadostni količini enakomerno nanesite na steno, in sicer v širini 1–2 prog tkanine. Mrežo pritiskajte v moker sloj lepila brez mehurčkov, npr. z lopatico Sto-Glasgewebespatchtel.

Ko se škrobno lepilo posuši, je prozorno. Ostanke škrobnega lepila na površini takoj obrišite s čisto in mokro krpo.

brezzračna brizgalna naprava:

šoba: 0,019"–0,021"

tlak: 140–160 bar

kot šobe: pribl. 50°

Priporočilo: da bi zagotovili enakomerno porazdelitev materiala, lepilo obdelajte z valjčkom.

tapecirna naprava:

Mrežo oziroma tapeto povlecite skozi napravo in zagotovite enakomeren nanos lepila.

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

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.

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

Dobava

Barvni odtenek

prozoren

Tehnični list

StoColl Tex

Pakiranje vedro

Skladiščenje

Pogoji skladiščenja Skladiščiti v trdno zaprti originalni posodi na hladnem in zaščiteno pred zmrzaljo. Zaščititi pred neposrednimi sončnimi žarki.

Rok skladiščenja Najboljša kakovost v neodprti originalni posodi je zagotovljena pri upoštevanju pogojev skladiščenja do poteka maksimalnega obdobja skladiščenja. Tega najdete pri št. šarže na posodi.
Razlaga št. šarže:
1. številka = zadnja številka leta, 2. + 3. številka = koledarski teden
Primer: 6450013223 – obdobje skladiščenja do konca 45. koledarskega tedna v letu 2026
Vsebino odprte posode je treba kmalu porabiti. Vnesene nečistoče, npr. zaradi umazanega orodja, lahko skrajšajo uporabnost.

Dovoljenja/ atesti

TÜV SÜD - Certificate/eco-label no. TM-07/240513-3	StoColl Tex (z malo emisij, preverjen glede škodljivih snovi in z nadzorovano proizvodnjo) Ocena obnašanja emisij
--	--

Oznaka

Produktna skupina Disperzijsko lepilo

Sestava

po smernici VdL – barve za objekte
posebna disperzija umetne smole
voda
celulozni derivati
škrobni derivati
aditivi

Varnost Upoštevajte varnostni list!
Varnostni napotki se nanašajo na neobdelan izdelek, pripravljen na obdelavo.

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.

Tehnični list

StoColl Tex

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