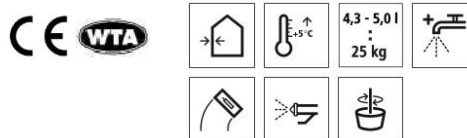


Tehnički list

StoMurisol VS

Specijalni temeljni mort za prskanje za sanacijske žbuke ispitane i certificirane od WTA kao i druge temeljne žbuke



Karakteristika

Primjena

- vani i unutra
- za ručnu i strojnu obradu
- kao temeljni mort za prskanje uobičajenih, upijajućih zidova
- kao temeljni mort za prskanje na vlažnim i slanim zidovima
- posebno prilagođen sanitarnom sustavu StoMurisol-Sanierputzsystem
- ne rabi se za izjednačavanje neravnina

Svojstva

- uobičajeni mort za žbukanje GP u skladu s normom DIN EN 998-1
- dobro prijanjanje za podlogu
- izuzetno dobro propušta vodenu paru

Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Klasa žbuke	EN 998-1	CS IV	
Klasa žbuke	DIN 18550-1/-2	P III	
Tlačna čvrstoća		> 6 N/mm ²	
Koeficijent otpora difuziji vodene pare μ		≤ 15	
Upijanje vode			W 0
Toplinska vodljivost		≤ 0,82 W/(m*K) za P=50 %	vrijednost iz tablice
Toplinska vodljivost		≤ 0,89 W/(m*K) za P=90 %	vrijednost iz tablice
Reakcija na požar	EN 13501-1	A1	Negorivo
Područje veličine zrna		0 - 4 mm	

Navedene karakteristične vrijednosti su prosječne odnosno približne vrijednosti. Zbog primjene prirodnih sirovina u našim proizvodima navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez negativnog utjecaja na valjanost proizvoda.

Podloga

Tehnički list

StoMurisol VS

Zahtjevi Podloga mora biti čvrsta, nosiva, nemasna, bez prašine, mineralna, upijajuća, suha ili mat vlažna.

Pripreme Provjerite nosivost postojećih premaza. Odstranite nenosive premaze.

Postojeću žbuku uklonite dok ne dođete do zida do otprilike 1 metra iznad granice vlage. Izgrebite zidne spojnice do dubine od otprilike 2 - 3 cm. Zidne površine i spojnice očistite od nepričvršćenih dijelova, prljavštine, prašine, bitumena i sličnih sastavnih dijelova koji smanjuju sposobnost prijanjanja (npr. čeličnom metlom, pjeskarenjem ili stlačenim zrakom) te ih ostavite da se osuše. Ne radite s visokotlačnim uređajem za čišćenje! Rupe i nedostatke zazidajte, a oštećeno kamenje zamijenite.

Prethodno pokrivno poprskajte zid mortom StoMurisol VS kako biste poboljšali sposobnost prijanjanja i/ili regulirali sposobnosti upijanja. Na zidove od lomljenca svakako valja nabacati žbuku StoMurisol VS u obliku bradavica (po najviše 50 % površine).

Uporaba

Uvjeti uporabe Nemojte obrađivati ako se očekuje noćni mraz.

Temperatura pri uporabi temperatura podloge i zraka:
najmanja temperatura: +5 °C
najviša temperatura: +30 °C

Omjer miješanja 4,3 - 5,0 l vode po 25 kg

Priprema materijala Pomiješajte s čistom vodom bez ikakvih drugih dodataka.

Ručno zamiješajte s prikladnim alatom, u koritu za mort s miješalicom podešenom na sporu brzinu (vrijeme miješanja oko 3 minute).
Strojno s komercijalno dostupnim miješalicama u uobičajenoj konzistenciji temeljnog sloja prskane žbuke.

Stvrdnuti materijal ne smije se više miješati.

Potrošnja	Vrsta primjene	Približna potrošnja	
		pri pokrivenosti od 50 – 60 %	2,5 - 3,5

Potrošnja materijala ovisi između ostaloga o obradi, podlozi i konzistenciji. Navedene vrijednosti potrošnje samo su orijentacijske. Točne vrijednosti potrošnje valja po potrebi odrediti na objektu.

Aplikacija

Tehnički list

StoMurisol VS

Zaštitite ugrožena područja (staklo, keramika, metal itd.). Alat nakon uporabe odmah očistite.

Pridržavajte se aktualnih smjernica društva WTA i normi DIN EN 998-1, DIN EN 13914, DIN 18550 i DIN 18350 (VOB, dio C).

Proizvod se nanosi gladilicom od nehrđajućeg čelika ili uobičajenim strojevima za žbukanje (stator za strojno nanošenje žbuke s pola snage D4- 1/2 L) u obliku bradavica po otprilike 50 – 60 % površine.

Sušenje, otvrdnjavanje, vrijeme prerade

Ne sušiti pri temperaturi podloge, materijala i zraka ispod + 5 °C i iznad + 30 °C, ostaviti da stvrdne.

Vrijeme sušenja ovisi o temperaturi, vjetru i relativnoj vlažnosti zraka. Pri velikoj vlažnosti zraka pazite da se vlaga odvodi i time potiče sušenje žbuke. Proizvod zaštitite od prebrzog sušenja na suncu i/ili vjetru (npr. zasjenite ga, skinite i/ili prema potrebi oprezno navlažite).

Prije nanošenja sljedećeg sloja žbuke proizvod mora odstajati 1 – 2 dana.

Čišćenje alata

Nakon uporabe odmah očistite vodom.

Napomene, preporuke, posebno, ostalo

Zbrinjavanje:
Odrezanu staru žbuku i ostatke od čišćenja odmah morate ukloniti i ispravno zbrinuti.

Dobavljanje

Ton boje siva

Ambalaža

vreća od papira 25 kg
paleta: 36 vreća / 900 kg

Skladištenje

Uvjeti skladištenja U suhom i zaštićenom stanju, vrijeme skladištenja ne smije prekoračiti 12 mjeseci

Trajanje skladištenja

Proizvod sadrži malo kromata ili ih ne sadrži.
Najbolju kvalitetu u originalnoj ambalaži jamči čuvanje do isteka maksimalnog roka skladištenja. To se može vidjeti iz serijskog broja na ambalaži.
Objašnjenje serijskog broja:
brojka 1 = zadnji broj godine, brojka 2 + 3 = kalendarski tjedan,
primjer 6450013223= trajanje skladištenja do kraja 45. kalendarskog tjedna 2026. godine

Tehnički list

StoMurisol VS

Stručna mišljenja / dopuštenja

WTA Zertifikat

Žbuke za saniranje StoMurisol - provjera učinkovitosti
Certifikat

Označavanje

Proizvodna skupina

Temeljni mort za prskanje

Sigurnost

Ovaj se proizvod mora označiti u skladu s aktualnom Uredbom EZ-a.
Obratite pažnju na sigurnosno-tehnički list!
Sigurnosne napomene odnose se na neobrađeni proizvod spreman za obradu.

Nadražuje kožu. Uzrokuje teške ozljede oka. Čuvati izvan dohvata djece. Nositi zaštitne rukavice/ zaštitno odijelo/ zaštitu za oči/ zaštitu za lice. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati. Hitno zatražiti savjet/ pomoć liječnika. U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom sapuna i vode. U slučaju nadražaja kože: zatražiti savjet/ pomoć liječnika. Skinuti zagađenu odjeću i oprati je prije ponovne uporabe. Kod pravilnog skladištenja na suhom najmanje 12 mjeseci od datuma proizvodnje siromašan hromatima.

Posebne napomene

Informacije odnosno podatci u ovom tehničkom listu služe za osiguravanje uobičajene namjene odnosno uobičajene prikladnosti za namjenu, a temelje se na našim spoznajama i iskustvima. Oni ne oslobađaju korisnika od vlastite odgovornosti za provjeru prikladnosti i korištenje.

Primjene koje se ne spominju jasno u ovom tehničkom listu smiju uslijediti tek nakon savjetovanja s proizvođačem. Ako nisu odobrene, izvodite ih na vlastitu odgovornost. Ovo posebno vrijedi za kombinaciju s ostalim proizvodima.

Po objavi novog lista s tehničkim podacima svi dosadašnji listovi s tehničkim podacima prestaju vrijediti. Najnovija verzija dostupna je na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Podružnica za proizvodnju, trgovinu i usluge
Ulica Franje Lučića 32A, HR - 10090 Zagreb
Sjedište osnivača Sto Ges.m.b.H. - Austrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Telefon: +385 1 3499 555
info.hr@sto.com