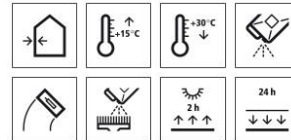


# Tehnički list

## Sto-Malerspachtel

Masa za izravnanje na bazi sintetičke smole za gitovanje drveta i metala



### Karakteristike

**Primena** • spolja i unutra

**Karakteristike**

- dobro se suši
- veoma izdašna
- može se direktno lakirati
- ne sadrži kobalt

**Specifičnosti/napomene** • na otvorenom, proizvod se mora odmah doraditi

### Tehnički podaci

Kriterijum	Standard / pravilo ispitivanja	Vrednost/ Jedinica	Napomene
Gustina		1,78 g/cm <sup>3</sup>	

U slučaju navedenih karakterističnih vrednosti radi se o prosečnim ili približnim vrednostima. Usled primene prirodnih sirovina u našim proizvodima, navedene vrednosti pojedinačne isporuke, mogu neznatno da odstupaju bez uticaja na podobnost proizvoda.

### Podloga

**Preduslovi** Podloga mora biti čista, suva, bez masnoća, bez odvajajućih materija i stručno pripremljena.

**Gvožđe/čelik:**

Površinsku koroziju/rđu profesionalno ukloniti rđu do stepena pripremljenosti površine Sa 2½ (peskarenje) ili St 3 (mašinski) prema DIN EN ISO 12944-4. Na novim podlogama, uklonite postojeći mlenski kamenac/skalu brušenjem ili peskarenjem. Premažite dva puta sa StoAllgrund AF.

**Cink/pocinkovane podloge:**

Čišćenje u skladu sa BSF tehničkim listom br. 5 i 22 sa Multi-Star Gescha i brusnim flisom. Pažnja: potražite savet. Premažite dva puta sa StoAllgrund AF.

**Stari premazi:**

Obrusite i/ili olužite sredstvom za čišćenje Multi-Star Gescha ili Geiger SE-1 lugom i abrazivnim flisom. Veće praznine popunite dvokomponentnom premazom i peskom. Popunite male nesavršenosti Sto-Malerspachtel-om, zatim izbrusite, premažite i lakirajte.

## Tehnički list

# Sto-Malerspachtel

### Drvo spolja:

Obrusite novo, dimenzionalno stabilno i ograničeno dimenzionalno stabilno drvo, premaza strukturišite u skladu sa tehničkim listom BSF br. 18, sa StoPrim Protect WN, 3 sloja sa StoAqua Ventilack, StoVentilack AF ili StoPremiumlack AF Gloss premazom. Izravnajte samo u maloj meri.

Napomena: Prema propisima, prozori su deo spoljašnje oplata i premazani su sa svih strana kao radni komad.

Novo drvo može da ispusti lignin (promena boje: sastojci drveta/žučkasto do braon) kada se koriste boje na bazi vode. Preporučujemo dva premaza sa StoAqua Allgrund.

Očistite stare premaze, uklonite labave delove, izbrusite sivo drvo do zdravog drveta. Nanesite temeljni premaz sa StoPrim Protect WN, a zatim sa StoAqua Ventilack, StoVentilack AF ili StoPremiumlack AF Gloss lakirajte tri puta.

### Drvo unutra:

Novo drvo lagano obrusite i uklonite prašinu. Nanesite StoAqua Emaille PU Gloss/Satin ili StoAqua Top In/Satin do 3 % razblažen vodom da biste regulisali ravnomerno upijanje. Drugi premaz nanesite nerazređen.

Napomena: Novo drvo može da ispusti lignin (promena boje: sastojci drveta/žučkasto do braon) kada se koriste boje na bazi vode. Preporučujemo 2 premaza sa StoAqua Allgrund.

Pogodna je samo iverica u skladu sa DIN 68763, tip V100 / V110 G. Sadržaj vlage ne sme da pređe 12 % vlage tokom primene i upotrebe. Lepak otporan na vremenske uslove je neophodan za sve drvene kompozite.

U slučaju višeslojnih panela u skladu sa DIN 68705, lepak je otporan na vremenske uslove, ali ne i drveni kompozit u celini. Apsolutna vlažnost mora biti između 5 % i 15 % tokom obrade i tokom upotrebe. Zbog toga su ovi drveni kompoziti samo uslovno pogodni za direktno izlaganje uticajima vremenskih prilika.

Zato se ne mogu garantovati premazi bez grešaka.

### Pripreme

Proverite nosivost postojećih podloga. Ne uklanjajte nosive premaze.

### Obrada

#### Temperatura obrade

Najniža temperatura primene i podloge: +15 °C  
maksimalna temperatura obrade i podloge: +30 °C

#### Priprema materijala

Viskoznost u isporučenom stanju: pastozno/spremno za premazivanje.

Proizvod je podešen kao spreman za obradu, pre upotrebe dobro promešati.

## Tehnički list

# Sto-Malerspachtel

Koristite StoFluid AF za razblaživanje.

<b>Potrošnja</b>	Vrsta primene	Potrošnja oko
	potrošnja po potrebi	g/m <sup>2</sup>
	Potrošnja materijala, između ostalog, zavisi od obrade, podloge i konzistencije. Navedene vrednosti potrošnje mogu da služe samo za orijentaciju. Tačne vrednosti potrošnje mogu eventualno da se utvrde na objektu.	
<b>Nanošenje</b>	ručno	
	Proizvod se nanosi širokom špahtlom ili japanskom špahtlom, to se može raditi u tankim slojevima, jedan preko drugog, nekoliko puta dnevno. U slučaju tačkastog postupka, nanesite temeljni premaz pre lakiranja.	
	Debljina vlažnog sloja maksimalno 700 µm, može se lakirati nakon sušenja preko noći, moguće je i nekoliko izravnanja dnevno - mokro na mokro - (na +20 °C i 65 % relativne vlažnosti vazduha).	
	Mogućnost premazivanja bojama od sintetičke smole, kao i bojama koje se razblažuju u vodi (npr. disperzione boje). Osim StoAllgrund AF i StoCorr metalik laka.	
<b>Čišćenje alata</b>	Očistiti sredstvom StoFluid AF odmah posle upotrebe.	
<b>Napomene, preporuke, posebne napomene, ostalo</b>	Odlaganje: Stvrdnuti materijal se može odložiti sa kućnim otpadom. Ne odlagati u kanalizaciju i držati van domašaja dece.	
<b>Isporuka</b>		
<b>Nijansa boje</b>	Bela	
<b>Pakovanje</b>	kutija	
<b>Skladištenje</b>		
<b>Uslovi skladištenja</b>	Skladištiti čvrsto zatvoreno i zaštićeno od mraza.	
<b>Vek skladištenja</b>	Najbolji kvalitet u originalnom kontejneru garantuje se do isteka maksimalnog roka skladištenja. On se može naći na kontejneru uz serijski broj. Objašnjenje serijskog broja: cifra 1 = krajnja cifra godine, cifre 2 i 3 = kalendarska nedelja Primer: 6450013223 - rok skladištenja do kraja 45. kalendarske nedelje u 2026. godini	

## Tehnički list

# Sto-Malerspachtel

### Obeležavanje

Grupa proizvoda                      Masa za izravnanje

### Sastav

građevinske boje u skladu sa VdL smernicom  
alkidna smola  
titanijum-oksidi  
mineralna punila  
alifati  
sredstva protiv taloženja  
suve materije  
sredstvo protiv ljuštenja

### Sigurnost

Obratiti pažnju na Bezbednosni list!  
Bezbednosna uputstva se odnose na gotov proizvod koji još nije primenjen.

### EUH210

Bezbednosni list dostupan na zahtev.

### Posebne napomene

Informacije ili podaci u ovom tehničkom listu služe za određivanje uobičajene svrhe primene ili uobičajene podobnosti za primenu i zasnivaju se na našim saznanjima i iskustvima. Međutim, navedene informacije ili podaci ne oslobađaju korisnika od sopstvene odgovornosti za proveru podobnosti i primenu.

Primene koje nisu jasno navedene u ovom tehničkom listu mogu da se obave samo nakon savetovanja. Bez odobrenja vrše se na sopstvenu odgovornost. Ovo naročito važi za kombinacije sa drugim proizvodima.

Objavlivanjem novog tehničkog lista svi dotadašnji tehnički listovi prestaju da važe. Najnovija verzija nalazi se na internetu.

Sto Ges.m.b.H ogranak Beograd  
Omladinskih brigada 86k  
Lokal 5, West 65  
RS - 11070 Beograd  
Telefon: +381 11 6350 127