

Fasádne farby

SÜDWEST RissGrund faserarmiert

30035

**Rozsah použitia:**

Použitie: interiér a exteriér.

RissGrund faserarmiert je vyrovnávajúci, trhliny spájajúci, základný náter vystužený vláknami. Slúži ako kontaktný základný náter na hladké a staré podklady. RissGrund faserarmiert sa ďalej používa aj ako kompenzačný náter na všetky nie vysoko elastické disperzné nátery a omietky zo syntetickej živice ako aj ETICS systémy, ak má byť použitá fasádna farba Silikat-Fassadenfarbe alebo SolSilikat Fassadenfarbe. Používa sa na vytvorené praskliny v starých fasádnych náteroch, ak je požadovaný obzvlášť dobrý trhliny spájajúci a vystužujúci účinok.

Podklady:

- omietky maltovej skupiny P Ic, P II, a P III (hydraulické vápno, vápenný cement a cementová malta)
- omietky zo syntetickej živice a všetky disperzné nátery
- staré silikátové farby a silikátové omietky
- staré zateplovacie systémy ETICS

Vlastnosti:

- má vyrovnávajúci účinok
- uzatvára vlasové praskliny, sieťové praskliny a trhliny spôsobené zmrštením
- náter na vyplnenie trhlín podľa BFS technického listu č. 19 skupina I.
- vysoká priepustnosť vodných pár a CO₂
- obsah rozpúšťadla < 1 %
- nezapácha a je šetrný k životnému prostrediu
- zvýšená adhézia silicifikáciou na minerálnych podkladoch
- zaisťuje priľnavosť a slúži aj ako kontaktný základný náter na neminerálnych podkladoch
- dobrý spevňujúci účinok aj na veľkých plochách

Farebný odtieň: 9110 biela

All-Color odtiene: dostupné v pastelových odtieňoch

Balenie: 5 l, 12,5 l

Spotreba:

Spotreba závisí od nasiakavosti a drsnosti podkladu.

Hladký podklad: cca. 600 ml/m² na jeden pracovný postup
 Drsný podklad: cca. 800 ml/m² na jeden pracovný postup

Na určenie presnej spotreby sa odporúča skúšobný náter.

Hustota: cca. 1,57 g/cm³

Aplikácia:**Všeobecné pravidlá:**

Príprava podkladu a prevedenie maliarskych prác musí zodpovedať súčasnému stavu techniky. Všetky nátery a prípravné práce je treba riadiť podľa objektu a požiadaviek, ktorým bude objekt vystavený. Dodržiavať pritom aktuálne technické listy BFS, vydané podľa technických smerníc, Spolkovým výborom pre farby a ochranu hmôt. Pozri tiež VOB, časť C DIN 18363, odsek 3 Maliarske a lakovačské práce. Ďalšie spracovanie / odstránenie vrstiev farby brúsením, zváraním, opaľovaním atď., môže vytvárať nebezpečný prach a/alebo paru. Práce vykonávať len v dobre vetraných priestoroch. V prípade potreby použiť vhodné (respiračné) ochranné vybavenie.

Všetky podklady musia byť čisté, suché, nosné a bez oddeľujúcich substancií. Neznáme podklady sa musia testovať na ich nosnosť a vhodnosť pre nanosenie ďalších vrstiev náteru. V prípade potreby otestovať na vzorke z plochy a skontrolovať priľnavosť.

Príprava podkladu:**Trhliny spôsobené zmrštením - jemné trhliny:**

Vytvorené trhliny jemne vyškriabať a vyčistiť vysokým tlakom prúdu horúcej vody.

Omietky maltovej skupiny P Ic, P II a P III:

Na savé, pieskové, resp. staré omietky naniesť základný náter s penetráciou SÜDWEST Fixativ (zmiešaný s vodou v pomere 1:1).

Na omietky maltovej skupiny P Ic odporúčame ako krycí náter fasádnú farbu SolSilikat Fassadenfarbe.

Nosné disperzné nátery, nátery syntetických živíc ako aj vápenné, cementové či silikátové farby a omietky:

Vyčistiť prúdom horúcej vody pod vysokým tlakom.

Nasiakavé plochy vopred naniesť zriedeným základným náterom RissGrund 1 für 3 alebo RissGrund faserarmiert.

Údaje uvedené v tomto technickom liste sú popisy produktu. Predstavujú všeobecné upozornenia na základe našej skúsenosti a testov a nezohľadňujú konkrétny prípad použitia. Z údajov nemôžu byť vyvodené žiadne nároky na náhradu. V prípade potreby sa obráťte na naše technické poradenstvo. Staré vydania technických listov strácajú novými vydaniaми svoju platnosť.

SÜDWEST RissGrund faserarmiert

Staré nátery, ktoré nie sú nosné:

Dôkladne odstrániť brúsením, škrabaním, kefovaním, alebo morením až do základného podkladu a vyčistiť vysokotlakovým prúdom horúcej vody a nechať dobre vyschnúť. Veľmi nasiakavé podklady natrieť penetračným náterom SÜDWEST Fixativ (zriedený s vodou 1:1).

Spracovanie:

Nanášať maliarskou štetkou s dlhými štetinami. Podľa štruktúry trhlín, účinku vyrovnania a požadovanej nanesej hrúbky vrstvy sa môže základný náter RissGrund faserarmiert aplikovať 1-krát alebo 2-krát. RissGrund faserarmiert sa môže kombinovať aj so základným náterom RissGrund 1 für 3, to znamená, že väčšie lokálne trhliny sa môžu uzavrieť náterom RissGrund 1 für 3 a potom je možné pracovať na celej ploche so základným náterom RissGrund faserarmiert.

Teplota pri spracovaní:

Nespracovávať, neaplikovať a nenechať schnúť pri teplote vzduchu a teplote objektu pod +5 °C.

Schnutie:

Pri +20 °C / 60 % relatívnej vlhkosti vzduchu: Povrch je suchý a pretierateľný po cca. 12 hodinách. Pri nižšej teplote a vyššej vlhkosti vzduchu sa tento čas predĺži. Difúzia vodnej pary: trieda I (vysoké); sd < 0,1m

Osobitné upozornenia / špeciálne pokyny:

RissGrund faserarmiert nikdy neriediť vodou a v exteriéri nanášať vždy 2-krát.

Pre dosiahnutie kvality a rovnomernosti fasádnych náterov nespracovávať na priamom slnku, silnom vetre, hmle, hroziacom daždi alebo pri očakávanom poklese teploty pod +5 °C vo fáze schnutia.

Na zabránenie nánosov nanášať produkt na uzatvorené povrchy plynulo a bez prestávky v mokrých vrstvách. Nevhodné na vodorovné plochy zaťažené vodou a na nátery, kovy, plasty, drevo a podklady s vykvetaním soli. Po nanesení posledného náteru fasádnou farbou musia byť fasádne plochy chránené najmenej 3 dni pred prudkým dažďom, aby sa zabránilo napučaniu vrstiev nanesených základnou farbou RissGrund.

Všetky podklady, ktoré sa nebudú natierať alebo ťažko čistiteľné podklady je potrebné zakryť.

Predovšetkým sa musia chrániť materiály ako sklo, keramika, farebné kovy a iné podklady citlivé na alkálie, pretože treba počítať s vytvorením škvŕn alebo povrchovým poškodením, ktoré sa už nedá odstrániť. Zasiiahnuté miesta okamžite umyť dostatočným množstvom čistej vody.

Produkt nemôže byť použitý ako podklad pre nátery s vysokým difúznym odporom.

Upozornenie!

SÜDWEST RissGrund faserarmiert je silno alkalický. Chráňte oči a kožu pred farbou. Po zasiahnutí okamžite umyť vodou.

Smernica EG 2004/42/EG:

Produkt „RissGrund faserarmiert“ nedosahuje najvyššiu hodnotu VOC kategórie produktov C (40 g/l) a je VOC-konformný.

VDL prehlásenie (obsiahnuté látky):

Polymérová disperzia, anorganické spojivá, oxid titaničitý, silikátové plnivá, minerálne plnivá, voda, alifatické látky, hydrofóbne látky, zahusťovadlá, stabilizátory, dispergátory, odpeňovadlo.

GISCODE: BSW40

Všeobecné bezpečnostné pokyny:

Počas spracovania farieb a lakov a pri sušení náterov zabezpečte dobré vetranie.

Potraviny, nápoje a krmivá pre zvieratá uchovávajú mimo dosahu.

Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou.

Používajte len v dobre vetraných priestoroch.

Pri práci nejedzte, nepite, nefajčite a nečuchajte.

Pri brúsení nevdychujte prach.

Uchovávajú mimo dosahu detí.

Zabráňte úniku do kanalizácie a vodných tokov.

Pri znečistení riek, jazier alebo kanalizácií upovedomte podľa miestnych zákonov príslušne orgány.

Ďalšie informácie nájdete v aktuálnom bezpečnostnom liste na www.sudwest.sk

Skladovanie:

Otvorenú nádobu treba vzduchotesne uzatvoriť. Skladovať v chladnom ale nemrznúcom prostredí.

Zber a likvidácia odpadu:

Na recykláciu odovzdať len vyprázdnené nádoby. Pri likvidácii sa musia dodržiavať aktuálne zákonné predpisy.

Technické poradenstvo:

Pre všetky otázky, ktoré nie sú zodpovedané týmto technickým listom, je Vám k dispozícii náš servisný personál: info@sudwest.sk

Od: Marec / 2020 / CS