

Interiérové nátery, stierky a omietky

SÜDWEST Bagar Airliss G

75011

**Charakteristika**

Organická plnená striekaná a ručne spracovateľná stierka.

Použitie:

- interiér
- na minerálne a organické podklady
- na docielenie kvality povrchov Q3 a Q4
- nie je vhodná do vlhkých priestorov

Vlastnosti:

- racionálne spracovanie s prístrojmi Airless alebo pomocou šnekových pumpovacích zariadení
- veľmi dobrá brúsiteľnosť
- rýchlo prepracovateľná
- spomaľujúca koróziu
- nízko emisná, bez obsahu rozpúšťadiel a zmäkčovadiel
- hrúbka vrstvy do 5 mm na jeden pracovný krok
- filcovateľná

Farebný odtieň: prírodná biela

Optika:

- matná podľa EN 13300

Technické údaje:

Kritérium	Norma/ skúšobný predpis	Hodnota/ jednotka	Pokyny
Hrúbka		1,7 g/cm ³	
Difúzne ekvivalenty Hrúbka vzduchovej vrstvy	EN ISO 7783		V1 vysoké
Maximálna hrúbka vrstvy		5 mm	
Reakcia pri požiarí (trieda)	EN 13501-1	A2-s1,d0	nehorľavé
Pevnosť väzby (28 dní)	EN 1542	1,5 MPa	

Všetky uvádzané hodnoty sú priemerné alebo približné hodnoty. Z dôvodu použitia prírodných surovín v našich výrobkoch sa môžu uvedené hodnoty jednotlivej dodávky mierne odlišovať. To však nemá žiadny vplyv na vhodnosť použitia výrobku.

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 naniesenie ďalších vrstiev náteru. V prípade potreby otestovať na vzorke z plochy a skontrolovať priľnavosť.

Podklad**Požiadavky:**

Podklad musí byť pevný, suchý, čistý a nosný ako aj syntrových vrstiev, výkvetov a separačných látok.

Vlhké resp. nie úplne stuhnuté podklady môžu viesť k poškodeniam v ďalších vrstvách, ako napr. vzniku bublín alebo trhlín.

Podklad musí byť zbavený separačných látok, pnutia a zmien tvaru.

Treba dodržiavať príslušné VOB časť C DIN 18363, časť 3 ako aj technické listy BFS. Kritické podklady sa musia otestovať na vhodnosť na vzorke z plochy.

Príprava:**Veľmi nasiakavé podklady:**

Naniesť penetráciu SÜDWEST InnenGrund a ďalej upraviť podľa príslušného podkladu.

Omietky maltových skupín Ib, II a III:

Nové omietky natiahnúť po cca 2 týždňoch zrenia bez ďalšej predúpravy. Menšie nedostatky na omietke treba opraviť stierkovou hmotou SÜDWEST Profi-GF Spachtel a prispôbiť štruktúre povrchu. Kriedujúce a nasiakavé omietky natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund.

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 listy strácajú novými vydania svoju platnosť.

SÜDWEST Bagar Airliss G

Sadrové a hotové omietky maltovej skupiny IV a V:

Pri sadrových omietkach treba eventuálny sintrový povlak mechanicky odstrániť a zbaviť prachu. Následne natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund.

Betón:

Treba odstrániť prípadné zvyšky olejového znečistenia. Doskové spoje a chybné miesta treba zatrieť hmotou SÜDWEST Rapid Spachtel.

Pórobetón:

Natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund.

Sadrokartónové dosky:

Plochy tmelu obrúsiť brúsnym papierom so zrnitosťou 120 a natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund. Ak hrozí sfarbenie z nosného materiálu treba naniesť medzináter s izolačnou farbou SÜDWEST Isolierfarbe L.

Staré nosné nátery:

Pevne priľnavé disperzné a silikátové farby spracovávať bez ďalšej predúpravy. Kriedujúce pevne priľnavé nátery natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund.

Lakové nátery:

Natrieť čpavkom alebo lúhom, napr. S-E-1 a obrúsiť brúsnym papierom zrnitosti 80. Potom umyť čistou vodou.

Štruktúrované omietky (napr. syntetické, silikátové a minerálne omietky):

Pred aplikáciou produktu egalizovať / vyrovnáť stierkovou hmotou SÜDWEST Rapid Spachtel.

Glejové farebné nátery, makulatúrne a lepkavé zvyšky:

Odstrániť vodou. V prípade potreby natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund.

Spracovanie

Teplota spracovania:

Najnižšia teplota podkladu a teplota vzduchu: +5 °C
Najvyššia teplota podkladu a teplota vzduchu: +30 °C

Doba spracovateľnosti:

Čas spracovateľnosti / otvorenosti cca 20 minút podľa podkladu a priestorovej teploty.

Príprava materiálu:

Pripravené na okamžité spracovanie.

Spotreba:

Spôsob použitia	Cca spotreba
Hrúbka vrstvy na 1 mm	1,70 kg/m ²

Spotreba materiálu závisí okrem iného od spracovania, podkladu a konzistencie. Uvedené hodnoty spotreby sú len orientačné. Presné hodnoty spotreby určiť podľa objektu.

Systém náterových vrstiev:

Základný náter:

Podľa druhu a stavu podkladu.

Medzivrstvový a záverečný náter:

Produkt treba naniesť vo viacerých vrstvách a vyhladiť.

Aplikácia:

Naniesť murárskou lyžicou, natrieť valcom alebo nastriekať strojovo. Celoplošne naniesť murárskou lyžicou alebo nastriekať na max. hrúbku vrstvy cca 5 mm a vyhladiť nerezovým hladidlom (šírka 45 – 60 cm).

Po krátkej čakacej dobe sa na uzavretie pórov vykoná ďalšie vyhladenie. Ak chceme doceliť zvlášť hladký povrch treba vykonať ďalšie vyrovnávanie.

Na spracovanie sú vhodné bežné šnekové stroje ako aj Airless stroje ako napr. Graco Mark V alebo Graco Mark X. V zásade by sa materiál po zahľadení na povrchu už nemal viac nanášať, ak sa stierkou dosiahlo potrebné vyplnenie pórov a docielila sa hladká krycia vrstva.

Vyhotovenie dekoračných efektov:

Hladko vystierkované plochy sa môžu naniesť striekanou vrstvou. Veľmi hladké plochy bez hrboľov a dutín sa môžu priamo striekať bez predchádzajúceho vyhladenia. Štruktúrny vzor sa môže meniť podľa zvolenej veľkosti dýzy a tlaku. Striekacie sa odporúča najmä na povrchy stropov, ktoré zostali neupravené. Malé plochy sa môžu upraviť aj pomocou lievikovej pištole.

Po brúsiacich prácach:

Natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund. Vyrovnané plochy sa môžu natrieť interiérovými farbami SÜDWEST. Pred tapetovaním je potrebné vykonať základný náter so SÜDWEST InnenGrund.

Doba schnutia, vytvrdnutia a prepracovateľnosti:

Vyschnuté a brúsiteľné po cca 48 hodinách. Prepracovateľné po cca 24 hodinách, pri teplote vzduchu a podkladu +24 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65 %. Doba vyschnutia a prepracovateľnosti závisí aj od hrúbky nanesej vrstvy.

Čistenie náradia:

Náradie ihneď po použití vyčistiť vodou.

Špeciálne / osobitné pokyny a odporúčania:

Okná, dvere a zabudované časti sa musia pred striekaním celoplošne zakryť.

Používať len nerezové a čisté náradie a pracovné prístroje.

Pri použití prírodných plnív môžu vzniknúť nepatrné farebné rozdiely. Ak sa vykonáva striekaná vrstva, ktorá má ostať bez náteru, vtedy odporúčame pri stierkovaní a aj striekaní dodržať rovnaké výrobné čísla produktu.

SÜDWEST Bagar Airliss G

Na hustých, málo nasiakavých podkladoch môžu vzniknúť jemné vzduchové bubliny. Tieto je možné odstrániť po krátkom čase odvetrania opätovným vyhladením. Doba následného vyhladenia závisí od teploty a vlhkosti vzduchu v objekte. Ak by sa po vyhladení bubliny opätovne tvorili, vyhladenie bolo vykonané príliš skoro. Postup vyhladenia tak treba znova zopakovať.

Skladovanie:

Skladovať v suchom, chladnom a nemrznúcom prostredí.

Označenie

Produktová skupina: stierková hmota

VDL prehlásenie (obsiahnuté látky):

Polymérna disperzia, minerálne plnivá, voda, aditíva, konzervačné látky.

Všeobecné bezpečnostné pokyny:

Počas spracovania a schnutia farieb a lakov zabezpečiť dobré vetranie.

Uchovávať mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Zabrániť kontaktu s očami a pokožkou.

Pri práci nejedzte, nepite, nefajčite a nečuchajte.

Pri brúsení nevdychovať prach.

Uchovávať mimo dosahu detí.

Nedovoliť, aby sa nezriedený produkt alebo jeho veľké množstvo dostal do podzemných vôd, vodných tokov alebo kanalizácie.

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

Technické poradenstvo:

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

Od: Marec / 2018 / CS