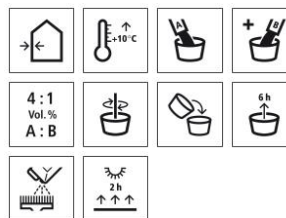


Technický list

StoPrim Activ

Dvojsložkový, protikorózný podkladový náter na epoxidovej báze



Charakteristika

Aplikácia

- exteriér a interiér
- ako základ sprostredkujúci príľnavosť, napríklad pre natreté sklenené dosky a cementovláknité dosky, ako protikorózná ochrana (exteriér), kov, drevo a kompozitné drevo, práškové laky
- po vytvrdnutí možnosť prepracovať organickými alebo silikónovými farbami
- pred nanesením omietkových povrchových úprav potrebné ošetriť medzináterom Sto-Putzgrund

Vlastnosti

- významne sprostredkujúci príľnavosť
- veľmi vysoká protikorózná ochrana
- dvojsložkový

Vzhľad

- hodvábne lesklý podľa EN 13300

Technické údaje

Kritérium	Norma / skúšobný predpis	Hodnota/ Jednotka	Pokyny
Objemová hmotnosť		1,29 g/cm ³	zložka A
Objemová hmotnosť		0,98 g/cm ³	zložka B

Pri uvádzaní charakteristických hodnôt ide o priemerné alebo približné hodnoty. Z dôvodu používania prírodných surovín v našich výrobkoch sa môžu uvedené hodnoty jednotlivých dodávky nepatrne odlišovať, avšak bez obmedzenia vhodnosti použitia výrobku.

Podklad

Požiadavky

Podklad musí byť čistý, suchý, zbavený mastnoty, antiadhézných substancií a vopred odborné ošetrený.

Príprava

Skontrolovať únosnosť existujúcich podkladov. Odstrániť neúnosné vrstvy.

Neporušené vrstvy starého laku dôkladne vyčistiť a zbrúsiť. Hliník a pozinkovaný plech je potrebné dôkladne očistiť brúsny papierom a umyť čistiacim prostriedkom. Plech je potrebné dôkladne očistiť brúsny papierom a umyť čistiacim prostriedkom. Drevo a drevené materiály vopred natrieť základným náterom.

Technický list

StoPrim Activ

Spracovanie

Teplota spracovania najnižšia teplota spracovania a teplota podkladu: +10 °C
najvyššia teplota pri spracovaní a teplota podkladu: +30 °C

Doba spracovateľnosti Pri +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 65 % cca 6 hodiny.

Pomer miešania zložka A : zložka B = 4,0 : 1,0 hmotnostných dielov

Príprava materiálu Do čistej nádoby naliať najskôr zložku A a potom zložku B. Dôkladne premiešať miešadlom. Miešať cca. 2 minúty. Nechať vyzrieť cca. 3 minúty. Dodatočne premiešať cca. 30 sekúnd.

Výrobok je namiešaný v konzistencii pripravenej k použitiu, v prípade potreby sa môže riediť so StoFluid EP. 2 - 3 krát preliať do inej nádoby

Spotreba	Spôsob použitia	Spotreba cca	
	na jeden náter	0,08 - 0,10	l/m ²

Spotreba materiálu závisí okrem iného od spôsobu spracovania, podkladu a konzistencie. Uvedené hodnoty spotreby sú iba orientačné. Presné hodnoty spotreby je potrebné stanoviť priamo na objekte.

Aplikácia natieranie, valcovanie, striekanie airless (bez použitia vzduchu)

Výrobok sa nanáša štetcom, valčekom alebo airless striekaním. Natieranie a valcovanie voliť len pri malých plochách. Pri aplikácii striekaním je potrebné dbať na dobu použiteľnosti. Používať nástroje odolné voči riedidlám.

Ak sa ďalšia povrchová úprava vykoná až po viac ako 48 hodinách, musí sa pre dosiahnutie dobrej prínavosti následnej vrstvy StoPrim Activ pred prepracovaním prebrúsiť.

Schnutie, tvrdnutie, čas prepracovania pri teplote vzduchu a podkladu +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 65 %: prachovo suchý po 1,5 hodine, nelepivý po 2 hodinách, ďalší náter možný po 7 hodinách. Doba schnutia sa predlžuje pri nižších teplotách a/ alebo vyššej vlhkosti vzduchu.

Čistenie náradia Po použití okamžite vyčistiť so StoFluid EP.

Pokyny, odporúčania, špeciálne, iné likvidácia:
Pri likvidácii dodržiavať zákonné ustanovenia. K recyklácii odovzdávať iba celkom vyprázdnené dózy. Dózu so zvyškami odovzdať do špecializovanej zberne.

Technický list

StoPrim Activ

Dodávka

Farebný odtieň biela

Balenie nádoba

Skladovanie

Podmienky skladovania Skladujte v pevne uzatvorenej originálnej nádobe na chladnom a mrazuvzdornom mieste. Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Doba skladovania Najlepšia kvalita je zaručená v neotvorenej originálnej nádobe pri dodržaní podmienok skladovania až do uplynutia maximálnej doby skladovania. Tento údaj je uvedený ako číslo šarže na nádobe.
Vysvetlenie čísla šarže:
Číslica 1 = koncová číslica roka, číslica 2 + 3 = kalendárny týždeň
Príklad: 6450013223 - doba skladovania do konca 45. kalendárneho týždňa r. 2026
Po otvorení včas spotrebujte. Následkom zanesenia nečistôt, napr. znečisteným náradím, sa môže skrátiť doba trvanlivosti.

Označenie

Produktová skupina Epoxidový základný náter

Zloženie podľa smernice VdL pre náterové hmoty na stavbách, zložka A.: epoxidová živica, oxid titaničitý, pigment na ochranu proti korózii, minerálne plnivá, organické plnivá, aromáty, glykoéter, Matovací prostriedok, aditívum na povrchy zložka B.: polyamín, aromáty, alkoholy, Katalyzátor

Bezpečnosť Tento výrobok podlieha označovaniu podľa platného nariadenia EÚ. Dodržiavať údaje uvedené v Karte bezpečnostných údajov!
Bezpečnostné pokyny sa vzťahujú na nespracovaný produkt pripravený na použitie.

Horľavá kvapalina a pary. Dráždi kožu. Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Spôsobuje vážne podráždenie očí. Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozícii. Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. Noste ochranné rukavice/ ochranné okuliare/ ochranu tváre. Používajte ochranu dýchacích ciest. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku ihneď opláchnite vodou alebo sprchou. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/ starostlivosť. Obsah/obal odovzdajte firme oprávnenej na likvidáciu odpadu alebo miestnemu zbernému miestu.

Technický list

StoPrim Activ

EUH211

Pozor! Pri rozprašovaní sa môžu vytvárať nebezpečné respirabilné kvapôčky. Nevdychujte aerosóly ani hmlu.

zložka B

Horľavá kvapalina a pary. Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. Dráždi kožu. Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. Noste ochranné rukavice/ ochranný odev/ ochranné okuliare/ ochranu tváre. Používajte ochranu dýchacích ciest. PO POŽITÍ: vypláchnite ústa. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/ lekára. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou/ sprchou. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/ lekára. Obsah/obal odovzdajte firme oprávnenej na likvidáciu odpadu alebo miestnemu zbernému miestu.

Zvláštne pokyny

Informácie, prípadne údaje uvedené v tomto technickom liste slúžia na zabezpečenie zvyčajného účelu použitia, prípadne zvyčajnej vhodnosti použitia a sú založené na našich poznatkoch a skúsenostiach. Nezabavujú však užívateľa povinnosti, aby na vlastnú zodpovednosť preskúšal vhodnosť a použitie výrobku.

Aplikácie, ktoré nie sú jednoznačne uvedené v tomto technickom liste, sa môžu realizovať až po predchádzajúcej konzultácii. Bez povolenia ich realizujete na vlastné riziko. Toto platí hlavne pre kombinácie s inými výrobkami.

Vydaním nového technického listu strácajú všetky doterajšie technické listy svoju platnosť. Aktuálne najnovšie znenie je možné vyhľadať na internete.

Sto Slovensko, s.r.o.
Pribylinská 2
SK - 83104 Bratislava
Telefón: 2-44 64 81 42
Fax: 2-44 45-30 75
info.sk@sto.com
www.sto.sk