

REVCO PRIMER IMPREGNER

Všeobecný popis:

Transparentný impregnačný náter na báze akrylátovej disperzie, aditív a zmäkčovadiel vhodný k okamžitému použitiu.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

REVCO PRIMER IMPREGNER je vhodný na penetráciu starých a nových omietok, betónu, sádry, azbestocementu, tehly, v exteriéri aj interiéri. Slúži na zníženie a zrovnomenenie savosti natieraných povrchov a zlepšenie priľnavosti ďalších náterov v exteriéri aj interiéri.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

REVCO PRIMER IMPREGNER pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vítačky s nízkymi otáčkami.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť: 5-15m²/ na jednu vrstvu podľa savosti podkladu

Riedenie: neriedi sa

Tónovanie: bezfarebná penetrácia

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanesenie rovnomernej vrstvy.

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +5°C až +30°C!
Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodiny, suchá 4 hodiny, pretierateľná 12 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42%-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch, nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,02 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenie: plastové vedro 5lt , 10lt

Kód: 07JK0228RPRI

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezabavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO SILIKAT IMPREGNER

Všeobecný popis:

Transparentný impregnačný náter na báze draselného vodného skla a aditív vhodný k okamžitému použitiu.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

REVCO SILIKAT IMPREGNER je vhodný na penetráciu starých a nových omietok, betónu, sádry, azbestocementu, tehly, v exteriéri aj interiéri. Slúži na zníženie a zrovnomenenie savosti natieraných povrchov a zlepšenie príľnavosti ďalších náterov v exteriéri aj interiéri. Neodporúčame na čerstvé vápenné omietky, umelé hmoty, laky, olejové a glejové nátery.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

REVCO SILIKAT IMPREGNER pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vŕtačky s nízkymi otáčkami.

Všeobecné pokyny: Teplota vzduchu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +8 °C. Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Nepriemiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť: 5-15m²/ na jednu vrstvu podľa savosti podkladu

Riedenie: neriedi sa

Tónovanie: bezfarebná penetrácia

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanesenie rovnomernej vrstvy.

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +8°C až +25°C!

Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodiny, suchá 4 hodiny, pretierateľná 12 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42 %-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 12 mesiacov - v originálnych dobre uzavretých obaloch v chlade nad +5°C.

Hustota: (pri 20°C) 1,02 g/cm³

Hodnota Ph: 12

Balenie: plastové vedro 10lt

Kód: 07JK0228RSAI

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezabavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO PRIMER omietkový základ

Všeobecný popis:

Vodouriediteľný, paropriepustný základný náter na báze špeciálnej disperzie, titandioxidu, kremičitého piesku, pigmentov a aditív vhodný k okamžitému použitiu, tónovateľný do odtieňov vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

REVCO PRIMER omietkový základ sa používa ako základný náter pod farebné omietky v exteriéri aj interiéri. Je vhodný na armovacie vrstvy všetkých kontaktných tepelnoizolačných systémov, vápenné, vápenno-cementové a cementové omietky, betón a ostatné minerálne podklady, staré omietky a nátery s dobrou prídržnosťou a na sádkokartón. Neodporúčame na čerstvé vápenné omietky, umelé hmoty, laky, olejové a glejové nátery.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru ako ostatná plocha. **REVCO PRIMER omietkový základ** nie je vhodný na opravu chýb podkladov.

Príprava a aplikácia:

Pred nanášaním vyspravte chyby a praskliny podkladu. Miešadlom upevneným do vítačky s nízkymi otáčkami premiešajte **REVCO PRIMER omietkový základ**. Aplikáciu preveďte 24 hodín pred nanášaním farebnej omietky! Dbajte na nanosenie rovnomernej vrstvy! Odporúčame použiť omietkový základ v odtieni vrchnej omietky. Nanášať štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanosenie rovnomernej vrstvy. Počas práce odporúčame hmotu priebežne premiešavať.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreký a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť: 0,15-0,2kg/m² na jednu vrstvu podľa savosti podkladu

Riedenie: neriedi sa, v prípade silne savých povrchov čistou vodou max. 5%. Pri použití na tepelnoizolačný systém neriedte!

Tónovanie: Podľa vzorkovníce **REVCO COLOURS**.

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanosenie rovnomernej vrstvy.

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +5 °C až +30°C!

Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 2 hodiny, suchá 4 hodiny, pretierateľná 12 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42 %-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch, nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,75 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenie: plastové vedro 7,5kg , 15kg

Kód: JK070228RPRO

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezavazuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO SILIKAT KWARTS

Všeobecný popis:

Základný náter na báze draselného vodného skla, minerálnych plnív, pigmentov a aditív vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, tónovateľná do všetkých odtieňov vzorkovníka **REVCO SILICAT COLOURS**.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

REVCO SILIKAT KWARTS omietkový základ sa používa ako základý náter pod silikátové farebné omietky v exteriéri aj interiéri. Je vhodný na armovacie vrstvy všetkých kontaktných tepelnoizolačných systémov, vápenné, vápenno-cementové a cementové omietky, betón a ostatné minerálne podklady a staré omietky a nátery s dobrou prídržnosťou. Neodporúčame na čerstvé vápenné omietky, umelé hmoty, laky, olejové a glejové nátery.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávkky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Pred nanášaním vyspravte chyby a praskliny podkladu. Premiešajte **REVCO SILIKAT KWARTS** omietkový základ. Aplikáciu preveďte minimálne 24 hodín pred nanášaním farebnej omietky! Dbajte na nanosenie rovnomernej vrstvy! V každom prípade používajte omietkový základ v odtieni vrchnej omietky! Nanášať štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanosenie rovnomernej vrstvy. Počas práce odporúčame hmotu priebežne premiešavať.

Všeobecné pokyny: Teplota vzduchu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +8 °C. Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstrekky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť: 0,15-0,2kg/m² na jednu vrstvu podľa savosti podkladu

Riedenie: neriedi sa, v prípade silne savých povrchov čistou vodou max. 5% (odporúčame riediť **REVCO SILIKAT IMPREGNERom**). Pri použití na tepelnoizolačný systém neriedte!

Tónovanie: Podľa vzorkovnice **REVCO SILICAT COLOURS**. Zhodnosť farebného odtieňa je možné garantovať len v rámci jednej výrobnéj šarže. Rozdiel farebných odtieňov vo vzorkovníku oproti farebnosti originálneho výrobku je z technologických dôvodov možný (technológia tlače a iný charakter podkladu) a nemôže byť dôvodom na reklamáciu. S ohľadom na túto skutočnosť doporučujeme pred aplikáciou realizovať skúšobné vzorky.

Teplota: Teplota vzduchu a podkladu musí byť medzi +8°C - +25°C. Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodina, pretierateľná 24 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42 %-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 12 mesiacov - v originálnych dobre uzavretých obaloch v chlade nad +5°C.

Hustota: (pri 20°C) 1,55 g/cm³

Hodnota Ph: 12

Balenie: plastové vedro 16 kg

Bezpečnostné a hygienické predpisy: Zabráňte styku s pokožkou a očami. Používajte ochranný odev a ochranné rukavice. Pri nanášaní striekaním používajte i ochranné okuliare alebo štít. Prvá pomoc: Pri zasiahnutí pokožky odložte znečistený odev a pokožku umyte veľkým množstvom vody a mydlom, pri zasiahnutí očí ich vymývajte 10-15 min. prúdom vody, pri náhodnom požití vypláchnite ústa a vypite asi 0,5 l vody. V prípade potreby vyhľadajte lekára. Chráňte pred deťmi. Po vyzretí je výrobok zdraviu neškodný.

Kód: 07JK0228RSAK

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezabavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

REVCO INTERIER

Všeobecný popis:

Matná vodouriediteľná interierová farba na báze akrylátovej disperzie, titandioxidu, pigmentov, aditív a zmäkčovadiel, vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, tónovateľná do odtieňov vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Farba **REVCO INTERIER** je vhodná na povrchovú úpravu starých a nových omietok, betónu, sádry, azbestocementu a tehly v interiéri. Natretý povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Na povrchy natierané vápnom alebo silne nasiakavé podklady, ako stará omietka, porobetón, tepelnoizolačná omietka alebo opravované miesta odporúčame použiť penetračný náter **REVCO PRIMER IMPREGNER** a počkať 24 hodín. Farbu pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vrtačky s nízkymi otáčkami. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Technické údaje:

Výdatnosť: 6-10m²/lt na jednu vrstvu pri odporúčanom riedení, krycia schopnosť farby **REVCO INTERIER** je závislá od podkladu, pri normálnych podmienkach odporúčame natierať dve vrstvy. Farba pri veľkom riedení stráca kryciu schopnosť a oteruvzdornosť.

Riedenie: max. 5% čistej vody

Tónovanie: Podľa vzorkovníka **REVCO COLOURS** u dodávateľa alebo tónovacími pastami na vodnej báze.

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanesenie rovnomernej vrstvy.

Teplota: Teplota vzduchu a podkladu musí byť medzi +5°C - +30°C.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodiny, suchá 4 hodiny, pretierateľná 12 hodín.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch v chlade nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,55 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenia: plastové vedro 5 lt, 10 lt, 15 lt

Kód: 07JK0228RIN

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezabavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO HALVATEX

Všeobecný popis:

Matná vodouriediteľná interierová farba na báze akrylátovej disperzie, titandioxidu, pigmentov, aditív a zmäkčovadiel, vhodná k okamžitému použitiu, oteruvzdorná s dobrou krycou schopnosťou, mierne umývateľná, tónovateľná do svetlých odtieňov vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Farba **REVCO HALVATEX** je vhodná na povrchovú úpravu starých a nových omietok, betónu, sádry, azbestocementu a tehly v interiéri. Natretý povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Na povrchy natierané vápnom alebo silne nasiakavé podklady, ako stará omietka, porobetón, tepelnoizolačná omietka alebo opravované miesta odporúčame použiť penetračný náter **REVCO PRIMER IMPREGNER** a počkať 24 hodín. Farbu pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vrtačky s nízkymi otáčkami. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Technické údaje:

Výdatnosť: 6-10m²/lt na jednu vrstvu pri odporúčanom riedení, krycia schopnosť farby **REVCO HALVATEX** je závislá od podkladu, pri normálnych podmienkach odporúčame natierať dve vrstvy. Farba pri veľkom riedení stráca kryciu schopnosť a oteruvzdornosť.

Riedenie: max. 5% čistej vody

Tónovanie: Podľa vzorkovníce **REVCO COLOURS** u dodávateľa alebo tónovacími pastami na vodnej báze.

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanesenie rovnomernej vrstvy.

Teplota: Teplota vzduchu a podkladu musí byť medzi +5°C - +30°C.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodiny, suchá 4 hodiny, pretierateľná 12 hodín.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch v chlade nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,5 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenia: plastové vedro 5 lt, 10 lt, 15 lt

Kód: 07JK0228RHA

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezabavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO AKRYL EXTERIER

Všeobecný popis:

Matná vodouriediteľná fasádna farba na báze akrylátovej disperzie, titandioxidu, pigmentov, aditív a zmäkčovadiel, vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, tónovateľná do odtieňov vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Farba **REVCO AKRYL EXTERIER** je vhodná na povrchovú úpravu starých a nových omietok, betónu, sádry, azbestocementu a tehly v exteriéri aj interiéri. Natretý povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Na povrchy natierané vápnom alebo silne nasiakavé podklady, ako stará omietka, porobetón, tepelnoizolačná omietka alebo opravované miesta odporúčame použiť penetračný náter **REVCO PRIMER IMPREGNER** a počkať 24 hodín. Farbu pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vrtačky s nízkymi otáčkami. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Nepriemiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreký a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť: 6-10m²/lt na jednu vrstvu pri odporúčanom riedení, krycia schopnosť farby **REVCO AKRYL EXTERIER** je závislá od podkladu, pri normálnych podmienkach odporúčame natierať dve vrstvy. Farba pri veľkom riedení stráca kryciu schopnosť a oteruvzdornosť.

Riedenie: max. 10% čistej vody

Tónovanie: Podľa vzorkovníce **REVCO COLOURS**.

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanesenie rovnomernej vrstvy. Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra

Teplota: Teplota vzduchu a podkladu musí byť medzi +5°C - +30°C!

Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodiny, suchá 4 hodiny, pretierateľná 12 hodín.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch v chlade nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,55 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenia: plastové vedro 5 lt, 10 lt, 15 lt

Kód: 07JK0228RAE

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a

doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezbavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO SILIKAT EXTERIER

Všeobecný popis:

Matná fasádna farba na báze draselného vodného skla, minerálnych plnív, pigmentov a aditív vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, tónovateľná do všetkých odtieňov vzorkovníka **REVCO SILICAT COLOURS**.

Návod na použitie:

Oblasť použitia: **REVCO SILIKAT EXTERIER** je vodoodpudivá, paropriepustná fasádna farba vhodná na povrchovú úpravu starých a nových omietok v interiéri aj exteriéri. Povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný. **REVCO SILIKAT EXTERIER** nie je vhodný na povrchovú úpravu lakových, glejových a disperzných farieb a sadrokartónu.

Podklad: Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez zvyškov odformovacích prípravkov, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia: Povrchy odporúčame napenetrovať impregnačným náterom **REVCO SILIKAT IMPREGNER** a počkať 24 hodín. Farbu pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vŕtačky s nízkymi otáčkami. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Všeobecné pokyny: Teplota vzduchu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +8 °C. Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu doporučujeme chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Nepriemiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť.

Technické údaje:

Výdatnosť: 8-10m²/lt na jednu vrstvu pri odporúčanom riedení, krycia schopnosť farby **REVCO SILIKAT EXTERIER** je závislá od podkladu, pri normálnych podmienkach odporúčame natierať dve vrstvy. Farba pri veľkom riedení stráca kryciu schopnosť a oteruvzdornosť.

Pretierateľnosť: po 24 hodinách

Riedenie: max. 2% vody (odporúčame riediť **REVCO SILIKAT IMPREGNER**om)

Farebnosť: Podľa vzorkovnice **REVCO SILICAT COLOURS**. Zhodnosť farebného odtieňa je možné garantovať len v rámci jednej výrobnéj šarže. Rozdiel farebných odtieňov vo vzorkovníku oproti farebnosti originálneho výrobku je z technologických dôvodov možný (technológia tlače a iný charakter podkladu) a nemôže byť dôvodom na reklamáciu. S ohľadom na túto skutočnosť doporučujeme pred aplikáciou realizovať skúšobné vzorky.

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na naniesenie rovnomernej vrstvy.

Teplota: Teplota vzduchu a podkladu musí byť medzi +8°C - +25°C. Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodina, pretierateľná 24 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42 %-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa menia doby schnutia.

Skladovanie: 12 mesiacov - v originálnych dobre uzavretých obaloch v chlade nad +5°C.

Hustota: (pri 20°C) 1,55 g/cm³

Hodnota Ph: 12

Balenie: plastové vedro 10 lt

Bezpečnostné a hygienické predpisy: Zabráňte styku s pokožkou a očami. Používajte ochranný odev a ochranné rukavice. Pri nanášaní striekaním používajte i ochranné okuliare alebo štít. Prvá pomoc: Pri zasiahnutí pokožky odložte znečistený odev a pokožku umyte veľkým množstvom vody a mydlom, pri zasiahnutí očí ich vymývajte 10-15 min. prúdom vody, pri náhodnom požití vypláchnite

ústa a vypite asi 0,5 l vody. V prípade potreby vyhľadajte lekára.
Chráňte pred deťmi. Po vyzretí je výrobok zdraviu neškodný.

Kód: 07JK0228RSAEX

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezbavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

REVCO SILIKON EXTERIER

Všeobecný popis:

Matná vodouriediteľná fasádna farba na báze silikónovej disperzie, titandioxidu, pigmentov, aditív a zmäkčovadiel a protiplesňových prísad vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, hzdofóbná so samočistiacim efektom, tónovateľná do odtieňov vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Farba **REVCO SILIKON EXTERIER** je vhodná na povrchovú úpravu starých a nových omietok, betónu, sádry, azbestocementu a tehly v exteriéri aj interiéri. Natretý povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru povrchu ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Na povrchy natierané vápnom alebo silne nasiakavé podklady, ako stará omietka, porobetón, tepelnoizolačná omietka alebo opravované miesta odporúčame použiť penetračný náter **REVCO PRIMER IMPREGNER** a počkať 24 hodín. Farbu pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vítačky s nízkymi otáčkami. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť: 8-10m²/lt na jednu vrstvu pri odporúčanom riedení, krycia schopnosť farby **REVCO SILIKON EXTERIER** je závislá od podkladu, pri normálnych podmienkach odporúčame natierať dve vrstvy. Farba pri veľkom riedení stráca kryciu schopnosť a oteruvzdornosť.

Riedenie: max. 5% čistej vody

Tónovanie: Podľa vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

Nanášanie: Štetkou, valcom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanosenie rovnomernej vrstvy.

Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra

Teplota: Teplota vzduchu a podkladu musí byť medzi +5°C - +30°C!

Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 1 hodiny, suchá 4 hodiny, pretierateľná 12 hodín.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch v chlade nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,55 g/cm³

Hodnota Ph: 8

Balenia: plastové vedro 10 lt

Kód: 07JK0228RSOEX

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezbavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO GRANIT, REVCO MINIGRANIT

Všeobecný popis:

REVCO GRANIT(MARMER) a **REVCO MINIGRANIT**(MINIMARMER) je vodouriediteľná tenkovrstvá omietka zo zmesi farebných kamienkov hrúbky 2 mm **REVCO GRANIT** resp. 1,2 mm **REVCO MINIGRANIT**, na báze akrylátovej disperzie, farebného kremičitého piesku, aditív a zmäkčovadiel, vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, dodávaná v štandardných odtieňoch, možnosť namiešania mixu podľa požiadaviek zákazníka.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

REVCO GRANIT a **REVCO MINIGRANIT** je vhodný na povrchovú úpravu starých a nových omietok a zateplovacieho systému v interiéri aj exteriéri. Používaná je prevažne ako soklová omietka. Povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Povrchy odporúčame napenetrovať **REVCO PRIMER**om v odtieni podobnom ako vrchná omietka a počkať 24 hodín. Omietku pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vrtáčky s nízkymi otáčkami. Odporúčame zmiešať omietku potrebnú na jednu stenu vo väčšej plastovej nádobe kvôli možným odchýlkam v odtieni. Omietku nanášať nerezovým hladidlom v rovnomernej vrstve, stále iba v jednom smere, aby vznikla rovnomerná štruktúra. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok aby nevznikli viditeľné spoje.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť:

REVCO GRANIT – 4,5 kg/m²

REVCO MINIGRANIT – 3,0 kg/m²

Riedenie: čistou vodou max. 5%

Tónovanie: Zmes farebných kamienkov, výber podľa vzorkovnice, alebo namiešanie mixu podľa požiadaviek zákazníka.

Nanášanie: Nerezovým hladidlom alebo striekacou pištoľou, dbať na nanosenie rovnomernej vrstvy.

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +5°C až +30°C! Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 4 hodiny, suchá 12 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42%-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch, nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,6 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenie: plastové vedro 15kg

Kód: 07JK0228RG

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezbavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO AKRYL PUTZ

Všeobecný popis:

Matná vodouriediteľná tenkovrstvová omietka štrukturovaná hladená alebo ryhovaná na báze akrylátovej disperzie, titandioxidu, kremičitého piesku, pigmentov, aditív a zmäkčovadiel vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, tónovateľná do všetkých odtieňov vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

REVCO SPACHTELPUTZ (hladená, zrno pri zrne), **REVCO STRUKTURPUTZ** (ryhovaná), **REVCO ROLLPUTZ** (valčekovaná omietka, obsahuje aj vlákna na zvýšenie pružnosti).

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Omietka **REVCO AKRYL PUTZ** je vhodná na finálnu povrchovú úpravu zateplovacieho systému, starých a nových omietok v exteriéri aj interiéri. Povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Povrchy odporúčame napenetrovať omietkovým základom **REVCO PRIMER** v odtieni ako vrchná omietka a počkať 24 hodín. Omietku pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vŕtačky s nízkymi otáčkami. Odporúčame zmiešať omietku potrebnú na jednu stenu vo väčšej plastovej nádobe kvôli možným odchýlkam v odtieni. **SPACHTELPUTZ**, **STRUKTURPUTZ** nanášať nerezovým hladidlom v rovnomernej vrstve, a zašúchať plastovým hladidlom, aby vznikla rovnomerná štruktúra. **ROLLPUTZ** - nanášať nerezovým hladidlom v rovnomernej vrstve a spracovať do požadovanej podoby štruktúrnym valcom, štetcom, hladidlom. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť:

REVCO AKRYL SPACHTELPUTZ podľa hrúbky zrna:

1mm 2,0 kg/m²

1,5mm 2,5 kg/m²

2,5mm 3,5 kg/m²

REVCO AKRYL STRUKTURPUTZ podľa hrúbky zrna:

2mm 2,7 kg/m²

3mm 3,5 kg/m²

REVCO AKRYL ROLLPUTZ: 1 - 3 kg/m²

Riedenie: čistou vodou max. 5%

Tónovanie: Podľa vzorkovnice **REVCO COLOURS**.

Nanášanie: **REVCO AKRYL SPACHTELPUTZ** - nerezovým hladidlom alebo striekacou pištoľou. **REVCO AKRYL STRUKTURPUTZ** - nerezovým hladidlom. **REVCO AKRYL ROLLPUTZ** - štetkou, valcom, nerezovým hladidlom alebo striekacou pištoľou.

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +5°C až +30°C!
Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 4 hodiny, suchá 8 hodín, pretierateľná 24 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42%-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch, nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,85 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenie: plastové vedro 15kg

Kód: 07JK0228RAP

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezbavuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO SILIKON PUTZ

Všeobecný popis:

Matná vodouriediteľná tenkovrstvová omietka na báze silikónovej disperzie, titandioxidu, kremičitého piesku, pigmentov, aditív a protiplesňových prísad vhodná k okamžitému použitiu, hydrofóbná so samočistiacim efektom, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, tónovateľná do odtieňov vzorkovníka **REVCO COLOURS**.

REVCO SILIKON SPACHELPUTZ (hladená, zrno pri zrne), **REVCO SILIKON STRUKTURPUTZ** (ryhovaná).

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Omietka **REVCO SILIKON PUTZ** je vhodná na finálnu povrchovú úpravu zateplovacieho systému, starých a nových omietok v exteriéri aj interiéri. Povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Povrchy odporúčame napenetrovať omietkovým základom **REVCO PRIMER** v odtieni ako vrchná omietka a počkať 24 hodín. Omietku pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vŕtačky s nízkymi otáčkami. Odporúčame zmiešať omietku potrebnú na jednu stenu vo väčšej plastovej nádobe kvôli možným odchýlkam v odtieni. Omietku nanášať nerezovým hladidlom v rovnomernej vrstve, a zašúchať plastovým hladidlom, aby vznikla rovnomerná štruktúra. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Nepremiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť:

REVCO SILIKON SPACHELPUTZ:

1,5mm 2,5 kg/m²

REVCO SILIKON STRUKTURPUTZ:

2mm 2,7 kg/m²

Riedenie: čistou vodou max. 2%

Tónovanie: Podľa vzorkovníce **REVCO COLOURS**.

Nanášanie: **REVCO SILIKON SPACHELPUTZ** - nerezovým hladidlom alebo striekacou pištoľou. **REVCO SILIKON STRUKTURPUTZ** - nerezovým hladidlom .

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +5°C až +30°C! Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 4 hodiny, suchá 8 hodín, pretierateľná 24 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42%-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 2 roky - v originálnych dobre uzavretých obaloch, nad bodom mrazu.

Hustota: (pri 20°C) 1,85 g/cm³

Hodnota Ph: 9

Balenie: plastové vedro 15kg

Kód: 07JK0228RSOP

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezavaruje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO SILIKAT PUTZ

Všeobecný popis:

Matná tenkovrstvová omietka štrukturovaná hladená alebo ryhovaná na báze draselného vodného skla, minerálnych plnív, pigmentov a aditív vhodná k okamžitému použitiu, umývateľná s dobrou krycou schopnosťou, výbornou oteruvzdornosťou, tónovateľná do všetkých vzorkovníka **REVCO SILICAT COLOURS**.

REVCO SILIKAT SPACHTELPUTZ (hladená, zrno pri zrne), **REVCO SILIKAT STRUKTURPUTZ** (ryhovaná).

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Omietka **REVCO SILIKAT PUTZ** je vhodná na finálnu povrchovú úpravu zatepl'ovacieho systému, starých a nových omietok v exteriéri aj interiéri. Povrch je nenasiakavý, odolný vode, ale priedyšný a paropriepustný. **REVCO SILIKAT PUTZ** nie je vhodný na povrchovú úpravu lakových, glejových a disperzných farieb a sadrokartónu.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, suché, nosné, čisté, bez masnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne drsný a rovnomerne nasiakavý. Omietky musia byť vyzreté (nové minimálne 4 týždne). Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a nesúdržné zvyšky starých náterov. Vysprávky treba nechať úplne vytvrdnúť, dbať na to aby mali rovnakú štruktúru ako ostatná plocha.

Príprava a aplikácia:

Povrchy odporúčame napenetrovať omietkovým základom **REVCO SILIKAT KWARTS** v odtieni ako vrchná omietka a počkať 24 hodín. Omietku pred začatím práce rozmiešať miešadlom upevneným do vrtačky s nízkymi otáčkami. Odporúčame zmiešať omietku potrebnú na jednu stenu vo väčšej plastovej nádobe kvôli možným odchýlkam v odtieni. Omietku nanášať nerezovým hladidlom v rovnomernej vrstve, a zašúchať plastovým hladidlom, aby vznikla rovnomerná štruktúra. Pracovať na celej výške steny súčasne, dbať na spracovanie celých stien bez prestávok, aby nevznikli viditeľné spoje.

Všeobecné pokyny: Teplota vzduchu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +8 °C. Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Nepremiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť:

REVCO SILIKAT SPACHTELPUTZ:

1,5mm 2,5 kg/m²

REVCO SILIKAT STRUKTURPUTZ:

2mm 2,7 kg/m²

Riedenie: čistou vodou max. 2% (odporúčame riediť **REVCO SILIKAT IMPREGNER**om)

Tónovanie: Podľa vzorkovníce **REVCO COLOURS**. Zhodnosť farebného odtieňa je možné garantovať len v rámci jednej výrobnéj šarže. Rozdiel farebných odtieňov vo vzorkovníku oproti farebnosti originálneho výrobku je z technologických dôvodov (technológia tlače a iný charakter podkladu) možný a nemôže byť dôvodom na reklamáciu.

Nanášanie: nerezovým hladidlom

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +8°C až +25°C! Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: nelepivá 4 hodiny, suchá 8 hodín, pretierateľná 24 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42%-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 1 rok - v originálnych dobre uzavretých obaloch, nad +5°C.

Hustota: (pri 20°C) 1,85 g/cm³

Hodnota Ph: 12

Balenie: plastové vedro 15kg

Kód: 07JK0228RSAP

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezavaruje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu. Po začatí nanášania neakceptujeme žiadne reklamácie na odtieň.

Chráňte pred zasiahnutím očí a pokožky! V prípade kontaktu s očami alebo pokožkou opláchnite veľkým množstvom vody!

REVCO FIX

Všeobecný popis:

Lepiaca a stierkováca malta na kontaktné zateplovacie systémy. Zmes cementu, triedeného kremičitého piesku a zušľachtujúcich chemických prísad.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Mrazuvzdorná malta pre lepenie a stierkovanie (armovanie) dosiek z fasádneho polystyrénu alebo z minerálnej plsti pre prevádzanie kontaktných zateplovacích systémov budov.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, nosné, suché, bez ustálenej zvýšenej vlhkosti, objemovo stabilizované, bez biotického napadnutia, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne rovný a drsný a rovnomerne nasiakavý. Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a zvyšky starých náterov. Nevhodné podklady pre lepenie sú kov, drevo, sklo, plasty, lamináty a živice.

Príprava a aplikácia:

Miešadlom upevneným do vrtáčky s nízkymi otáčkami (cca 200otáčok/min.) zmiešať **REVCO FIX** v pomere 0,24lt vody na 1kg suchej zmesi (6lt čistej vody na 25kg vrece) na pastovitú hmotu, vrtuľu miešadla držať stále pod hladinou (zabrániť primiešaniu vzduchu). Po premiešaní nechať hmotu 10 minút odstáť a znovu premiešať. Príležitostne premiešať aj počas doby spracovania, nedolievať však už žiadnu vodu. Správne zamiešaná zmes sa po nanosení zubovým hladidlom drží na podklade a podrží si aj profil zubov (nesmie sa roztekať). Nanášať podľa Technologického predpisu na tepelnoizolačný systém REVCO. Doba spracovateľnosti malty v nádobe je cca 2 hodiny v závislosti od teploty a vlhkosti vzduchu. Zatužnutú zmes nie je možné znovu riediť a použiť. **Lepenie dosiek: Bodovo** - lepiacu maltu naniesť po obvode dosky a v 3 bodoch veľkosti dlane v pozdĺžnej ose dosky (formát 500 x 1000 mm). **Celoplošne** - lepiacu maltu naniesť zubovým hladidlom na rub dosky aj na podklad. **Vytváranie výstužnej vrstvy** - počas realizácie a minimálne 48 hodín potom je nutné zaistiť teplotu prostredia v rozsahu +5°C až +25°C! Naniesť maltu zubovým hladidlom so zubom 8-10mm, zatlačiť do nej sklotextilnú mriežku s presahom 100 mm a zatrieť maltou tak, aby vznikla rovnomerná hrúbka 3 mm. Prípadnú druhú výstužnú vrstvu previesť do 6 hodín. Výstužnú vrstvu chrániť pred dažďom minimálne 24 hodín.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tužnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Neprimiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť:

Lepenie 3-5 kg/m² podľa rovinnosti podkladu

Stierkovanie 4 kg/m²

Riedenie: 6lt čistej vody na 25kg

Nanášanie: nerezovým hladidlom

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +5°C až +25°C!

Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: 24 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42%-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa menia doby schnutia.

Skladovanie: 1 rok - v originálnych dobre uzavretých obaloch, v suchu nad bodom mrazu.

Balenie: papierové vrecia s PE vložkou 25kg

Bezpečnosť pri spracovaní: Výrobok je „Xi“ – dráždivý. Obsahuje portlandský cement.

R 36/37/38 – Dráždi oči, dýchacie orgány a kožu.

R 43 – Môže vyvolať scitlivenie pri styku s kožou.

S 2 – Uschováajte mimo dosah detí.

S 22 – Nevdychujte prach.

S 24/25 – Zamedzte styku s kožou a očami.

S 26 – Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

S 36/37/39 – Používajte vhodný ochranný odev, ochranné rukavice, ochranné okuliare alebo štít na tvár.

Kód: 07JK0228RF

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezaväzuje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu.

Distribúcia: REVCO SLOVAKIA s.r.o., www.revco.sk

REVCO FIX GOLD

Všeobecný popis:

Špeciálna vysokoakostná flexibilná lepiaca a stierkovacia malta na kontaktné zateplovacie systémy. Zmes cementu, triedeného kremičitého piesku a zušľachtujúcich chemických prísad.

Návod na použitie:

Oblasť použitia:

Mrazuvzdorná malta pre lepenie a stierkovanie (armovanie) dosiek z fasádneho polystyrénu alebo z minerálnej vlny pre prevádzanie kontaktných zateplovacích systémov budov. Lepiaci malta vyššej triedy lepivosti, vhodná aj k tenkovrstvému lepeniu obkladov a dlažieb v exteriéri aj interiéri. Vhodný aj na plochy s podlahovým vykurovaním.

Podklad:

Podklady musia byť pevné, nosné, suché, bez ustálenej zvýšenej vlhkosti, objemovo stabilizované, bez biotického napadnutia, čisté, bez mastnoty, výkvetov solí a prachu. Povrch musí byť dostatočne rovný a drsný a rovnomerne nasiakavý. Pri starých podkladoch treba odstrániť uvoľnené odlupujúce sa časti omietky a zvyšky starých náterov. Nevhodné podklady pre lepenie sú kov, drevo, sklo, plasty, lamináty a živice.

Príprava a aplikácia:

Miešadlom upevneným do vrtáčky s nízkymi otáčkami (cca 200otáčok/min.) zmiešať **REVCO FIX GOLD** v pomere 0,24lt vody na 1kg suchej zmesi (6lt čistej vody na 25kg vreca) na pastovitú hmotu, vrtuľu miešadla držať stále pod hladinou (zabrániť primiešaniu vzduchu). Po premiešaní nechať hmotu 10 minút odstáť a znovu premiešať. Príležitostne premiešať aj počas doby spracovania, nedolievať však už žiadnu vodu. Správne zamiešaná zmes sa po nanosení zubovým hladidlom drží na podklade a podrží si aj profil zubov (nesmie sa roztekať). Nanášať podľa Technologického predpisu na **tepelnoizolačný systém REVCO**. Doba spracovateľnosti malty v nádobe je cca 2 hodiny v závislosti od teploty a vlhkosti vzduchu. Zatuhnutú zmes nie je možné znovu riediť a použiť. **Lepenie dosiek: Bodovo** - lepiacu maltu naniest' po obvode dosky a v 3 bodoch veľkosti dlane v pozdĺžnej ose dosky (formát 500 x 1000 mm). **Celoplošne** - lepiacu maltu naniest' zubovým hladidlom na rub dosky aj na podklad. **Vytváranie výstužnej vrstvy** - počas realizácie a minimálne 48 hodín potom je nutné zaistiť teplotu prostredia v rozsahu +5°C až +25°C! Naniest' maltu zubovým hladidlom so zubom 8-10mm, zatlačiť do nej sklotextilnú mriežku s presahom 100 mm a zatrieť maltou tak, aby vznikla rovnomerná hrúbka 3 mm. Prípadnú druhú výstužnú vrstvu previesť do 6 hodín. Výstužnú vrstvu chrániť pred dažďom minimálne 24 hodín.

Všeobecné pokyny: Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota vzduchu môže výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu. Pri spracovaní a tuhnutí materiálu sa doporučuje chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením priameho slnečného žiarenia, dažďa a silného vetra. Nepremiešavať žiadne iné materiály. Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreký a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Technické údaje:

Výdatnosť:

Lepenie 3-5 kg/m² podľa rovinnosti podkladu

Stierkovanie 4 kg/m²

Riedenie: 6lt čistej vody na 25kg

Nanášanie: nerezovým hladidlom

Teplota: Počas nanášania a schnutia musí byť teplota vzduchu a podkladu medzi +5°C až +25°C!

Nenanášať za dažďa, priameho slnečného žiarenia a silného vetra.

Čistenie: Náradie - ihneď po práci a pri dlhších prestávkach teplou vodou.

Doba schnutia: 24 hodín.

Udané hodnoty platia pri +20°C a 42%-nej relatívnej vlhkosti vzduchu. V prípade zmeny

poveternostných podmienok (teplota, vlhkosť vzduchu) sa zmenia doby schnutia.

Skladovanie: 1 rok - v originálnych dobre uzavretých obaloch, v suchu nad bodom mrazu.

Balenie: papierové vrecia s PE vložkou 25kg

Bezpečnosť pri spracovaní: Výrobok je „Xi“ – dráždivý. Obsahuje portlandský cement.

R 36/37/38 – Dráždi oči, dýchacie orgány a kožu.

R 43 – Môže vyvolať scitlivenie pri styku s kožou.

S 2 – Uschováajte mimo dosah detí.

S 22 – Nevdychujte prach.

S 24/25 – Zamedzte styku s kožou a očami.

S 26 – Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

S 36/37/39 – Používajte vhodný ochranný odev, ochranné rukavice, ochranné okuliare alebo štít na tvár.

Kód: 07JK0228RFG

Pred spracovaním dôkladne preštudujte technické informácie! Náš technický list predpokladá, že výrobok bude používať odborný personál. Technický list bol vypracovaný na základe vedomostí a doterajších skúseností firmy REVCO, to však nezavaruje aplikátorov povinnosti v opodstatnených prípadoch previesť skúšku vhodnosti aplikácie materiálu.