



ZINSSER[®] GARDZ

Číry tmel na báze vody, akrylová živica

- Preniká hlboko do poréznych povrchov
- Rýchlo schne a vytvára tvrdý film odolný voči vlhkosti
- Zabraňuje tvorbe pľuzgierov na sadrokartónových doskách
- Viaže kriedové povrchy
- Spevňuje povrchové úpravy s jemnou štruktúrou

ZINSSER® GARDZ

POPIS PRODUKTU (DLHY)

Číry tmel na báze vody, akrylová živica

ODPORUČANÉ POUŽITIE

Sadrokartónová doska - Gardz zabraňuje tvorbe bublín, ktoré vznikajú, keď sa poškodená sadrokartónová doska natiera škárovacou alebo spojovacou hmotou. Gardz preniká a utesňuje poškodený obkladový papier, čím ho obnovuje na zdravý povrch na opravy, vhodný na maľovanie alebo tapetovanie. Nové sadrokartónové dosky / škárovacia hmota a špárovacia hmota - Nové sadrokartónové dosky, škárovacia hmota a špárovacia hmota sú veľmi porézne a môžu spôsobiť, že povrchové nátery budú pôsobiť škvrnito a nerovnomerne. Gardzpenetruje a rovnomerne utesňuje, čím vytvára film odolný voči vlhkosti, ktorý chráni sadrokartónové dosky pred tvorbou pluzgierov, trháním a iným poškodením pri budúcej rekonštrukcii. Omietka - čerstvo nanesená omietka je extrémne pórovitá, ale v mnohých prípadoch aj extrémne zásaditá s pH 12,0 alebo viac. Pred aplikáciou Gardz nechajte novú omietku vytvrdnúť aspoň 24 hodín. Pred natieraním starých, holých omietok prípravkom Gardz sa uistite, že je povrch čistý, suchý a v dobrom stave, pričom dbajte na to, aby ste pred natieraním povrchu opravili všetky trhliny alebo diery škárovacou pastou alebo škárovacou hmotou Kalcimín - kalcimín je veľmi stará forma omietky, ktorá je extrémne kriedová a citlivá na vodu. Gardz preniká kalcimínom účinnejšie ako nátery na olejovej báze a má oveľa nižší zápach. Keďže odoláva vlhkosti, Gardz zabraňuje tomu, aby vrchné nátery na báze vody alebo štruktúrované nátery zmäčkovali kalcimínové vrstvy pod nimi. Zvyšky lepidla na tapety - nátery na vodnej báze alebo povrchové úpravy na báze textúry reaktivujú staré lepidlo na tapety, čo vedie k praskaniu a odlupovaniu. Gardz je vyvinutý tak, aby úplne utesnil zvyšky lepidla a zabránil ich zničeniu vrchných náterov na vodnej báze a štruktúrovaných povrchových úprav. textúra a popcorn - Použite Gardz na utesnenie štruktúrovaných stien a popcornových stropov pred nanosením základného náteru alebo farby na vodnej báze. Gardz preniká do mäkkého alebo drobného štruktúrneho materiálu a spevňuje ho, čím vytvára odolnú, vodeodolnú bariéru, ktorá zabraňuje tomu, aby základný náter alebo farba zmäčkili štruktúrny materiál pod ním. Staré tapety - Väčšina tapiet inštalovaných pred rokom 1960 bola pravá papierová, bez vinylového povlaku. Ak chcete zistiť, či je tapeta pravá papierová, pretrite povrch mokrou špongiou - ak sa voda ľahko vstrebáva, znamená to, že na nej nie je vinylová vrstva. Tento typ tapiet možno účinne utesniť pomocou prípravku Gardz. Najprv odlepte všetky uvoľnené alebo roztrásené okraje - všetko, čo zostane, by malo byť pevne prilepené k stene. Aplikujte Gardz ako na akýkoľvek iný povrch steny. Prednáter na tapety - Gardz penetruje, utesňuje, dimenzuje a chráni sadrokartónový obkladový papier a skim coat, čím poskytuje riadne utesnený povrch pre nové tapety. V čase rekonštrukcie Gardz chráni povrch sadrokartónu pri odstraňovaní starých tapiet. Stavebná plochá farba - Gardz preniká do kriedovej, stavebnej plochej farby a viaže ju na stenu, čím poskytuje vodeodolnú ochranu pred farbou, tapetami a štruktúrovanými povrchmi.

TECHNICAL DATA

Hustota (g/cm ³):	1
Obsah pevných látok v hmotnosti:	26%
Obsah pevných látok v objeme:	22%

DRY TIMES BY 20

Na dotyk suché:	30 min
Suchý na opätovné natieranie:	3 h
Úplne vytvrdnuté:	3 dni

TEORETICKÁ SPOTREBA

9-11 m²/L

PRÍPRAVA POVRCHU

Povrchy musia byť čisté, suché, zdravé a bez znečistenia. Uvoľnený alebo odlupujúci sa náter odstráňte obrúsením alebo oškrabaním. Na dosiahnutie najlepších výsledkov odstráňte uvoľnené oblaky stien a zvyšky lepidla na oblaky stien. Škrvny utesnite základným náterom Zinsser, ktorý ničí škvrny. Odstráňte uvoľnený alebo roztrhaný

obkladový papier zo sadrokartónu žiletkou alebo ho prebrúste papierom so zrnitosťou 80, kým nedosiahnete zdravú plochu. Ak je sadrokartónová doska vydlabaná, odstráňte uvoľnené kúsky sadrového jadra. Stierkované alebo stierkované plochy by sa mali prebrúsiť do hladka brúsnym papierom so zrnitosťou 100.

NÁVOD NA POUŽITIE

Pred použitím dobre premiešajte. Neriediť. Pomocou štetca, valčeka so stredným vlasom alebo postrekovača naneste Gardz hojne na celý povrch, aby ste zabezpečili dobrú penetráciu. Nenanášajte príliš veľa, inak sa povlak ovisne. Gardz sa pri aplikácii javí ako mliečno-modro-biely, ale schne - voda je číra; správne natreté povrchy by mali mať pri pohľade pod uhlom rovnomerný lesk. Opätovne naneste na miesta, ktoré boli vynechané alebo neboli dostatočne natreté.

PODMIENKY APLIKÁCIE

>10°C - <32°C

APLIKÁCIA A RIEDENIE: ŠTETEC

Na dosiahnutie najlepších výsledkov použite kvalitný štetec z nylonu/polyesteru alebo inej podobnej syntetickej zmesi štetín so strapcami. Nepreťažujte štetec, inak bude výrobok kvapkať a stekať pri zvislých a horných aplikáciách.

APLIKÁCIA A RIEDENIE: VALEK

Použite valček s 3/8" alebo menším syntetickým vlasom. Gardz nanášajte na steny zdola nahor, aby ste zabránili stekaniu výrobku po stene. Ak sa tak stane, spätným valčekom alebo štetcom stekajúci film vyrovnajte. Pri nanášaní na stropy netlačte silno, inak bude výrobok z valčeka kvapkať.

APLIKÁCIA A RIEDENIE: BEZVZDUCHOVÉ STRIEKANIE

Tryska: 0,011-0,013 / Tlak: 55 - 83 barov

ČISTENIE ZARIADENIA / POSTRIEKANIE

Rozliate a odkvapkané tekutiny vyčistite vlhkou mydlovou handrou alebo handrou. Aplikačné nástroje umyte v teplej mydlovej vode ihneď po použití. Ak výrobok na aplikačnom nástroji zaschol, namočte ho na noc do roztoku amónneho čistiaceho prostriedku pre domácnosť a vody. Pri čistení postrekovacieho zariadenia postupujte podľa pokynov výrobcu.

POZNÁMKY

Gardz má mliečno-modrú farbu (ktorá pomáha určiť, kde bol aplikovaný), ale zasychá číry. Je určený na použitie priamo z nádoby. Tónovanie sa neodporúča.

DATA SAFETY DATA

Úroveň VOC:	<30 g/L
Poznámky k bezpečnosti:	Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov a bezpečnostné informácie vytlačené na plechovke.

SKLADOVATEĽNOSŤ

Minimálne 2 roky od dátumu výroby v neotvorených plechovkách, ak sa skladujú v suchých, dobre vetraných priestoroch, nie na priamom slnku pri teplote od 4 do 32 °C.

last_updated: 10/06/2024

footer_data_colors_pack_sizes: footer_data_colors_pack_sizes.value

footer_data_disclaimer: footer_data_disclaimer.value

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM s-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu