



ZINSSER® GARDZ

Vandbaseret, transparent akryl forsegler / grunder

- Trænger dybt ind i porøse overflader
- Tørret hurtigt til en hård, fugtafvisende film
- Forhindrer gipsblærer / bobler
- Binder kalkholdige overflader
- Forsegler strukturoverflader

ZINSSER® GARDZ

BESKRIVELSE

Klar, vandbaseret, akryl harpiks forsegler.

ANBEFALET BRUG

Gipsbeklædning: Gardz hindrer blæredannelse efter reparation og spartling af huller i gipsplader. Gardz trænger ned i og forsegler beskadiget vægbeklædning, så det er nemt at reparere og efterfølgende male eller tapetsere. Nye gipsplader er meget sugende og kan efter påføring af maling fremstå med et meget uensartet udseende. Gardz trænger ind i overfladen og forsegler den jævnt, samtidig med at den gør overfladen fugtbestandig og forhindrer, at der dannes blærer og bobler eller andre skader ved en senere opfriskning af overfladen.

Pudsede vægge: Nypudsede vægge er meget porøse og sugende og har en høj pH-værdi på 12 eller mere. Nyt puds skal hærde min. 24 timer inden påføring af Gardz. Inden grundning med Gardz på gamle eller ubehandlede pudsede overflader skal sikres, at overfladen er helt ren, tør og sund. Eventuelle revner og huller skal spartles inden overfladen forsegles.

Kalkede vægge: Hvidtekalk er meget sart overfor vand. Gardz trænger meget bedre gennem kalk end oliebaseerede malinger og er samtidig lugtsvag. Da Gardz er fugtbestandig forhindres vandbase-rede topmalinger og strukturmaling i at opløde underliggende kalklag.

Tapetklister: Vandbaseerede topmalinger og strukturmaling vil opløde rester af gammelt tapetklister, og malingen vil efterfølgende skalle af og revne. Da Gardz forsegler rester af tapetklister, vil det skabe et perfekt grundlag for den efterfølgende topmaling.

Strukturoverflader: Gardz anvendes til forsegling af strukturover-flader og flader med "popcorn" udseende. Produktet trænger gennem blødt og krympende materiale og giver en hård og fugtbestandig over-flade, som sikrer at efterfølgende malingslag ikke ødelægger struktur-effekten.

Gammelt tapet: Tapet, dog ikke vinylbelagt tapet, kan med fordel forsegles med Gardz, efter at al løst tapet er fjernet.

TEKNISK DATA

Tæthed:	1
Faststofindhold i vægt:	26%
Tørstofindhold i volumen:	22%

TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

Berøringstør:	30 minutter
Genbehandlingstør:	3 timer
Fuldt hærdet:	3 dage

TEORETISK FORBRUG

9-11 m²/liter

FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Overfladen skal være helt ren, tør og i god stand. Al løstsiddende maling skræbes eller slibes af. Fjern løst tapet og tapetklister. Skjolder forsegles med Zinsser Bin eller Zinsser Bin Advanced. Løst og beskadiget vægbeklædning skræbes væk med barberblad eller slibes ned til fast underlag. Evt. huller i gipsplader skræbes rene og børstes. Primede og spartlede overflader matslibes.

BRUGSANVISNING

Omrøres grundigt inden brug. Produktet skal ikke fortyndes. Påfør Gardz på hele overfladen og tjek, at produktet trænger godt ned i overfladen. Påfør ikke for tykt et lag. Under påføring fremstår Gardz mælkeblåhvid men tørrer op til helt klar. Hvis overfladen er tilstrækkelig mættet, skal den fremstå med ensartet glans set fra en bestemt vinkel. Påfør endnu et lag på ikke mættede områder.

ANVENDELSESBETINGELSER

Temperatur 10-32°C / luftfugtighed under 85%. Højere temperaturer forkorter tørretiden

og lavere temperaturer øger tørretiden.

PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Fortyndes ikke. Brug pensler af god kvalitet med nylon/polyester hår eller lignende syntetiske hår.

PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Brug syntetiske ruller med medium luv. Påfør Gardz på vægge nedefra og op for at undgå striber. Undgå at trykke rullen for hårdt ved påføring på lofter.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTLØS SPRØJTE

Fortyndes ikke. Dysestørrelse: 11 - 13. Tryk: 55 - 83 bar.

RENGØRING AF UDSTYR/SPILD

Værktøj og spild afvaskes med sæbevand, inden indtørring. Hvis værktøj er indtørret, kan det blødgøres natten over i vand tilsat salmiakspiritus. Følg producentens anvisninger ved rengøring af sprøjteudstyr

BEMÆRKNINGER

Gardz har en blålig farve (som hjælper med at se, hvor det er påført), og tørrer op til transparent. Det anvendes direkte fra beholderen. Det anbefales ikke at tone produktet.

SIKKERHEDSDATA

VOC-niveau:	<30 g/L
Bemærkninger om sikkerhed:	Læs sikkerhedsdatablad på produktet samt informationer på etiketten.

HOLDBARHED

Minimum 2 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted ved temperaturer mellem 4 og 32°C.

Udstedelsesdato: 17/04/2024

Tilgængelige farver og pakningsstørrelser: Der henvises til den respektive produktside på www.rust-oleum.eu for en oversigt over aktuelle tilgængelige farver og pakningsstørrelser.

Ansvarsfraskrivelse: Oplysningerne heri er efter vores bedste overbevisning korrekte, og er afgivet i god tro, men uden garanti. Brugeren vil blive anset for at selvstændigt at have bekræftet egnetheden af vores produkter til hans/hendes egen særlige formål. Rust-Oleum Europa kan under ingen omstændigheder holdes ansvarlig for følgeskader eller hændelige skader. Produkterne skal opbevares, håndteres og anvendes under forhold, der er i overensstemmelse med Rust-Oleum Europes anbefalinger beskrevet i den nyeste udgave af databladet. Det er brugernes ansvar at sikre, at de har den opdaterede udgave. De nyeste udgaver af datablade kan downloades gratis fra www.rust-oleum.eu eller tilsendes på anmodning til vores kundeservice. Rust-Oleum Europe forbeholder sig ret til at ændre egenskaberne for sine produkter uden forudgående varsel.

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