



## ZINSSER<sup>®</sup> GARDZ

### Vandbaseret, transparent akryl forseglar / grunder

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

# ZINSSER® GARDZ

## BESKRIVELSE

Klar, vandbaseret, akryl harpiks forseglers.

## ANVENDELSE

**Gipsbeklædning:** Gardz® hindrer blæredannelse efter reparation og spartling af huller i gipsplader. Gardz® trænger ned i og forseglers 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 forseglers 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 forseglers.

**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 vandbaseerede topmalinger og strukturmaling i at opløse underliggende kalklag.

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

**Strukturoverflader:** Gardz® anvendes til forsegling af strukturoverflader og flader med "popcorn" udseende. Produktet trænger gennem blødt og krympende materiale og giver en hård og fugtbestandig overflade, som sikrer at efterfølgende malingslag ikke ødelægger struktureffekten.

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

## TEKNISKE DATA

Vægtfylde: 1 kg/ltr  
Tørstofindhold: 22 vol.%, 26 vægt%

## TØRRETIDER VED 20° C/RH 50%

Berøringstør: 30 minutter  
Genbehandling: 3 timer  
Gennemhærdet: 3 dage

## TEORETISK RÆKKEEVNE

9 - 11 m<sup>2</sup>/liter

## PRAKTISK RÆKKEEVNE

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer så som overfladens porøsitet og ruhed, påføringsmetode samt materialespild under påføring. Det kan være nødvendigt at påføre 2 lag på meget porøse og sugende overflader.

## OVERFLADEFORBEREDELSE

Overfladen skal være helt ren, tør og i god stand. Al løstsiddende maling skræbes eller slibes af. Fjern løst tapet og tapetklister. Skjolder forseglers 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.

## ARBEJDSBETINGELSER

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

## PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

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

## PÅFØRING & 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: AIRLESS

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

## RENGØRING AF UDSTYR/SPILD

Fjern pletter og spild med sæbevand og klud. Værktøj rengøres i varmt sæbevand straks efter brug. Hvis produktet er tørret på værktøjet, blødgøres det natten over i vand tilsat salmiakspiritus. Følg producentens anvisninger, når sprøjteudstyr skal rengøres.

## BEMÆRK

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

MAL-kode: 00-1  
VOC-indhold: <30 g/ltr  
Flammepunkt: 93° C  
Bemærk: Læs sikkerhedsdatablad på produktet samt informationer på etiketten.

## HOLDBARHED / OPBEVARING

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.

Datablad udarbejdet 18.07.2019 / is

**Betingelser:** Informationerne i dette datablad er ifølge vor bedste overbevisning korrekte og er opgivet i god tro. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Produktet skal opbevares, håndteres og påføres i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som findes på vor hjemmeside, eller som kan rekvireres hos teknisk service på 9712 7266. Det er forbrugers ansvar at være i besiddelse af det nyeste datablad. RUST-OLEUM Europe forbeholder sig retten til uden varsel at ændre i det tekniske datablad.

ARMA-TUBE A/S  
Taksvej 10 B  
7400 Herning  
Danmark  
T: +45 97 12 72 66  
mail@arma-tube.dk  
www.arma-tube.dk

Rust-Oleum Netherlands B.V.  
Zilverenberg 16  
5234 GM's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T: +31 (0) 165 593 636  
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 14  
info@rust-oleum.eu

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