



## ZINSSER® PEEL STOP

# Transparante, flexibele, versterkende primer.

- Formule op waterbasis
- Vormt een ademend membraan over oppervlakken met gebreken
- Verlengt de levensduur van probleemoppervlakken
- Verstevt barsten, krijtende en afbladderende verf
- Verlijmt scheuren en spleten onder randen van oude verf



# ZINSSER® PEEL STOP

## OMSCHRIJVING

Peel Stop is een transparante en flexibele versterkende primer op basis van vinylacetaat- en vinylversatatecopolymer, speciaal ontwikkeld voor ondergronden die afbladderen, barsten of scheuren vertonen. Zelfs na het afkrabben en schuren van oude verflagen blijven er kleine scheurtjes en openingen achter onder de randen van de bestaande verf. Peel Stop dringt in deze zones en 'verlijmt' ze, waardoor een stevige ondergrond ontstaat die voorkomt dat nieuwe verflagen opnieuw gaan afbladderen. De speciale formule van Peel Stop dringt door in poederende ondergronden en fixeert deze. Wanneer aangebracht op gecraqueleerde of gescheurde oppervlakken, werkt Peel Stop als een flexibele hechtpriemer die scheurtjes overbrugt en voorkomt dat de eindlaag gaat barsten. Zo ontstaat een gezonde, stabiele ondergrond die klaar is om geschilderd te worden.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Aanbevolen voor toepassing op geleverde probleemoppervlakken binnen en buiten die krijten, tekenen van craquelé vertonen, barsten, afschilferen en afbladderen.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm <sup>3</sup> ):	1.05
Glansgraad:	Zijdeglans
Vaste stof gehalte in gewicht:	21.6%
Vaste stof gehalte in volume:	19.3%

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1 uur
Hanteerbaar:	2 uur
Overschilderbaar:	2 uur
Volledig uitgehard:	7 - 10 dagen

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

83 µm

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

20 µm

## THEORETISCH VERBRUIK

7.4 - 9.8 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTISCH VERBRUIK

Het verbruik varieert afhankelijk van de porositeit van het oppervlak en de manier van aanbrengen.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Het oppervlak grondig voorbereiden is erg belangrijk. Oppervlakken moeten schoon, droog en goed van samenhang zijn en vrij van stof, vuil, roet, vet, olie, was, schimmel, behanglijm en andere vervuiling die de hechting kan belemmeren. Als u niet zeker bent, reinigt u de oppervlakken het best altijd met een geschikt reinigings- of oplosmiddel. Schraap en schuur de oppervlakken grondig om alle loszittende verfstreken te verwijderen. Schuur kaal en vergrijsd hout op tot de oorspronkelijke houtkleur mede om losse stukjes te verwijderen. Maak glanzende geleverde oppervlakken mat door ze op te schuren met schuurpapier.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Breng de primer aan op plekken waar verf is afgeschraapt of weggeschuurd. In de meeste gevallen is slechts één laag nodig. Overmatig poreuze oppervlakken kunnen een tweede laag nodig hebben.

## APPLICATIEMOMSTANDIGHEDEN

Breng het product aan wanneer de lucht- en oppervlaktetemperatuur tussen 10 °C en 32 °C ligt en de vochtigheidsgraad lager is dan 80 %. Hoe lager de temperatuur en hoe hoger de luchtvochtigheid, hoe langer de droogtijd. Als de omstandigheden geen snelle droging toelaten, laat Peel Stop dan een nacht drogen voordat u primer of verf aanbrengt. Breng Peel Stop niet aan als er regen wordt verwacht en de grond- of toplaag niet kan worden aangebracht voordat het begint te regenen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Borstel heen en weer om Peel Stop in scheuren en oude verfranden in te werken. Als Peel Stop correct wordt aangebracht, droogt het op met een subtiele glans. Breng een tweede laag aan als er dofte plekken verschijnen. Gebruik voor het beste resultaat kwalitatief hoogstaande, synthetische borstels. Natuurlijke borstels worden niet aanbevolen voor gebruik met dit product.

## VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Gebruik een roller spuitapparaat om het product aan te brengen. Rol heen en weer om Peel Stop in scheuren en oude verfranden in te werken. Verdunnen wordt niet aanbevolen.

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Maak gemorst product en druppels schoon met een natte doek of spons. Was het gebruikte materiaal in een warm sopje en spoel het grondig af. Houd u aan de instructies van de fabrikant wanneer wordt gewerkt met reinigingsgereedschap of machines.

## OPMERKINGEN

Aankleuren en/of verdunnen wordt niet aanbevolen. Bij normale temperaturen droogt Peel Stop binnen één uur en kan er na twee uur een primer of verflaag worden aangebracht. Opmerking: de droogtijd voor Peel Stop die onder de rand van overblijvende verflagen is doorsgesijpeld of in kleine scheurtjes is getrokken, kan langer zijn dan wanneer het product op blootgestelde oppervlakken wordt aangebracht. Peel Stop is ontwikkeld om de hechting van bestaande verfcoatings te verbeteren en is geen vervanging voor een grondige voorbereiding van het oppervlak. Het is ook niet geschikt voor oppervlakken met verfproblemen die te wijten zijn aan chronische of overmatige vochtigheid. Het is belangrijk om eventuele oorzaken van vochtindringing aan te pakken voordat u opnieuw gaat schilderen. Bij aanhoudende verfgreken kan het nodig zijn het bestaande coatingsysteem volledig te verwijderen. Niet geschikt voor gebruik op vloeren, buitenterassen of oppervlakken die voortdurend of langdurig in contact komen met water.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	0,1 g/l
VOC readymix:	0,1 g/l
VOC categorie:	A/h
VOC limiet:	30 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Lees de veiligheids- en gezondheidsfiche van het product.

## HOUDBAARHEID

Houdbaarheidsperiode: 2 jaar in ongeopende verpakking.

Uitgiftedatum: 27/10/2025

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer:** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**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