



## 3333 SUPER ADHESIVE PRIMER

# Vedhæftning på glatte/tætte overflader

- Hæfter fremragende på hård keramisk overflade og rustfrit stål uden forudgående sandblæsning eller afsyring
- Lavt materialeforbrug – reducerer omkostningerne
- Kan overmales med opløsningsmiddelbaserede, vandbaserede og 2K malinger
- Vandbaseret, lugtsvag
- Flyder godt

# 3333 SUPER ADHESIVE PRIMER

## BESKRIVELSE

Vandbaseret hæfteprimer til glatte overflader som tætgiltet beton og klinker.

## ANBEFALET BRUG

Vedhæftningsgrunder 3333 anvendes på ikke-porøse tætte, mineralske overflader som fliser eller tætgiltet beton, metaller som rustfrit stål, aluminium eller nyt varmgalvaniseret stål, termohærdende plastik som glasfiberarmeret polyester eller epoxy. Tåler let til middel slid, periodevis høj luftfugtighed samt fugt, jævnlig kemisk afrensning og kemikaliespild, hvis der overmales med en tilhørende RUST-OLEUM topmaling. Kan overmales med stort set alle RUST-OLEUM Epoxy, Polyurethan og Acrylmalinger

## TEKNISK DATA

Tæthed:	1,58
Glansgrad:	Satin
Tørstofindhold i volumen:	61,9%
Varmebestandighed:	150° C (tør varme)
Blandingsforhold:	219,5 g base : 97,3 g hærdere (0,72 ltr base : 0,28 ltr hærdere) Til en 1-kgs blanding bruges 692,4 g base og 307,6 g hærdere

## TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

Berøringstør:	6 timer
Håndteringstør:	8 timer
Genbehandlingstør:	16 timer (20° C), 24 timer (10° C), 12 timer (30° C) - Skal overmales indenfor 72 timer
Fuldt hærdet:	8 dage
Brugstid:	2 timer for en 5 ltrs blanding ved 20° C

## ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

25 µm

## ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

15 µm

## TEORETISK FORBRUG

41 m<sup>2</sup>/ltr

## PRAKTISK FORBRUG

25-30 m<sup>2</sup>/ltr. Påfør i et meget tyndt lag – ikke mere end 25 µm vådfilm (15 µm tør)

## FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Fedt, olie og al anden overfladeforurening afvaskes med et alkalisk rensmiddel eller ved højtryks(damp)rensning. Ny beton skal tørre og hærde i min. 30 dage inden påføring af maling. Overfladen skal være ren og tør under påføring.

## BRUGSANVISNING

Omrør begge komponenter grundigt ved LAV hastighed, inden de blandes.

## ANVENDELSESBETINGELSER

Luft- og overfladetemperatur skal være mellem 10° og 35° C / luftfugtighed under 70%. Overfladetemperatur skal være min. 5° C over dugpunktet.

## PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Fortynd altid med 20% vand. Brug pensler med en blanding af syntetiske og naturhår. Check våd lagtykkelse og undgå for tykt lag.

## PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Fortynd altid med 20% vand. Brug HD skumrulle. Check våd lagtykkelse og undgå for tykt lag

## PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTATOMISERET SPRØJTE

Fortynd altid med 20% vand. Dysestørrelse: 1,2 - 2,0 mm. Lufttryk: 2 - 4 bar. Check våd lagtykkelse og undgå for tykt lag.

## RENGØRING AF UDSYR/SPILD

Straks efter arbejdet med varmt vand og sæbe.

## BEMÆRKNINGER

Det er vigtigt, at der ikke påføres et fuldt dækkende lag. Ved høj luftfugtighed øges hærdetiden.

## SIKKERHEDSDATA

VOC-niveau:	8 g/l
VOC-færdigblanding:	8 g/l
VOC-kategori:	A/h
VOC-grænse:	30 g/l
Bemærkninger om sikkerhed:	Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten

## HOLDBARHED

Minimum 3 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted ved temperaturer mellem 5° og 35° C. Tåler ikke frost.

Udstedelsesdato: 06/02/2026

**Tilgængelige farver og pakningsstørrelser:** Der henvises til den respektive produktside på [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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.**  
Europalaan 9  
5232 BC 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T: +31 (0) 165 593 636  
F: +31 (0) 165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)