

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## HARD HAT® VARMERESISTENT TOPMALING 1015 og 1078

# Varmeresistent topmaling til 750° C

- Til 650° C kontinuerlig varme
- Tåler kortvarig varmpåvirkning op til 750° C
- Til nyt og rent stål eller let rustne overflader
- Ideel til grill, pejs, brændeovn, maskiner, varmekanoner, dampør, kedler, ventiler mv.
- Kan håndteres efter 3 timer (v/20° C)

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# HARD HAT® VARMERESISTENT TOPMALING 1015 og 1078

## BESKRIVELSE

Hard Hat® 1015 (aluminium) og 1078 (sort) Varmeresistent Topmaling til penselpåføring er baseret på en silicone modificeret alkyd harpiks.

## ANBEFALET BRUG

Hard Hat® Varmeresistent Topmaling kan påføres nyt og sandblæst stål samt grundigt rengjorte tidligere malede overflader på grill, brændeovn, varmekanoner, rør og andre varmekilder, m.v.

Er beregnet til mindre reparationer eller som opriskning.

Hard Hat® Varmeresistent Topmaling beskytter ved en tør varmepåvirkning på op til 750° C (kortvarig max. påvirkning) i indendørs og beskyttet udendørs miljø.

## TEKNISK DATA

Glansgrad:	Mat
Korrosionsklasse:	N / A
Varmebestandighed:	Konstant: 600° C (tør varme) / Kortvarigt: 750° C (tør varme)

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

Berøringstør:	2 timer
Håndteringstør:	8 timer
Genbehandlingstør:	24 timer
Fuldt hærdet:	Produktet skal tørre 3 timer ved 20° C. Herefter kan varmes langsomt op med max. 50° C pr. time, indtil temperaturen er nået op på 150° C. Lad afkøle 24 timer. Malingen er nu gennemhærdet.

## ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

85 µm

## ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

35-40 µm

## TEORETISK FORBRUG

10-12 m<sup>2</sup>/ltr ved 35 - 40 µm tør

## PRAKTISK FORBRUG

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer såsom overfladens porøsitet og stand samt materialespild under påføring.

## BRUGSANVISNING

Malingen skal omrøres grundigt inden brug.

## ANVENDELSBETINGELSER

Luft-, overflade- og malingstemperatur skal være mellem 5° og 35° C / luftfugtighed under 85%. Overfladetemperatur skal være min. 3° C over dugpunktet.

## PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Fortyndes ikke.

## PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Fortyndes ikke. Brug polyamidruller med 8 - 12 mm luv.

## PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTATOMISERET SPRØJTE

Fortynd med 10 - 15 vol. % RUST-OLEUM fortynder 7301.

## RENGØRING AF UDSTYR/SPILD

RUST-OLEUM Fortynder 7301.

## BEMÆRKNINGER

RUST-OLEUM Varmeresistent Topmaling 1015 og 1078 er selvgrundende og må ikke bruges ovenpå grundere eller malinger, der ikke er varmeresistente

## SIKKERHEDSDATA

VOC-niveau:	1015: 458 g/l max / 1078: 416 g/l max
VOC-færdigblanding:	1015: 458 g/l max / 1078: 416 g/l max
VOC-kategori:	A/i
VOC-grænse:	500 g/l
Bemærkninger om sikkerhed:	Læs sikkerhedsdatablad og 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 5° C og 35° C.

Udstedelsesdato: 07/03/2025

**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 Europas 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.

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