



HARD HAT® VARMERESISTENT SPRAYMALING

Varmeresistent topmaling op til 750° C



- Til 600° C kontinuerlig varme
- Tåler kortvarig varmegåvirkning 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)

HARD HAT® VARMERESISTENT SPRAYMALING

BESKRIVELSE

Hard Hat® Varmeresistente Spraymaling 7715 (aluminium) og 7778 (sort) er baseret på en silicone modificeret alkyd harpiks. Produkterne indeholder pigmenter uden bly og kromat.

ANBEFALET BRUG

RUST-OLEUM Hard Hat 7715 og 7778 påføres nyt, sandblæst stål, eller let rustne ståloverflader samt rengjorte tidligere malede overflader på grill, brændeovne og andre varmekilder mv. 7715 og 7778 er beregnet til mindre reparationer eller som opfriskning. RUST-OLEUM Hard Hat 7715 og 7778 yder beskyttelse ved en tør varmpåvirkning på op til 750° C (kortvarig maks. påvirkning) i indendørs og beskyttet udendørs miljø.

TEKNISK DATA

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

TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

Berøringstør: 1 time
Håndteringstør: 3 timer
Genbehandlingstør: Inden 1 time eller efter 48 timer
Fuldt hærdet: 24 timer efter at overfladen har nået en minimum temperatur på 150° C. Varm langsomt op (max. 50° C pr. time) indtil de 150° C er nået.

ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

100 µm

ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

25 µm

TEORETISK FORBRUG

2 m² pr. spraydåse ved 25 µm tør

PRAKTISK FORBRUG

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

FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Fedt, olie, snavs, løst rust, løstsiddende maling og al anden overfladeforurening afvaskes med alkalisk rensmiddel. Matslib fastsiddende maling for god vedhæftning. Overfladen skal være ren og tør under påføring.

ANVENDELSBETINGELSER

Bedste resultat opnås ved en luftfugtighed under 85%. Dåsens og overfladens temperatur skal være over 0° C.

PÅFØRING OG FORTYNDING: AEROSOL

Fjern hæften. Spraydåsen rystes i mindst 1 minut efter at blandekuglen kan høres og rystes jævnlige under brugen. Hold dåsen ca. 25 cm fra overfladen og bevæg den fra side til side parallelt med overfladen. Hold spraydåsen i bevægelse når ventilen er trykket ned for at undgå at malingen løber. Påfør flere tynde lag med få minutters mellemrum for at opnå optimal filmtykkelse. Efter brug vendes spraydåsen med bunden i vejret, og ventilen trykkes i bund, til der kun kommer rent drivmiddel ud.

BEMÆRKNINGER

RUST-OLEUM Varmeresistente Spraymaling 7715 og 7778 er selvgrundende og må ikke bruges ovenpå grundere eller malinger, der ikke er varmeresistente.

SIKKERHEDSDATA

VOC-niveau: 650 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.

Udstedelsesdato: 10/03/2025

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