



www.hammerite.dk

Hammerite Special Metals Primer

Juni 2010



Tekniske data

Bindemidler: Akryl
Rækkeevne: ca 16 m²/liter
Overfladetør: 1 time (ved 20 ° C)
Overmalingstør: 2 timer (ved 20 ° C)
Temperaturbestandighed: -30 ° C til 150 ° C (80 ° C kontinuerligt)
Holdbarhed: Mindst 2 år i uåbnet emballage
Emballage: 250 ml
Farver: Rød
Rengøring af værktøj: Vand
Opbevaring: Tørt og ventileret. Beskyttet mod frost og stærkt sollys.
Tom emballage: Afleveres til den kommunale modtageordning
MAL-kode: 00-1
EU-grænseværdi for dette produkt (kat. A/i): 140g/l (2010). Dette produkt indeholder max. 20 g/l VOC.

Produktbeskrivelse

Hammerite Special Metals Primer er en speciel vandfortyndbar primer til ikke-jernholdige metaller. Primer kan bruges overalt i hjemmet, haven og bilen. Fx. aluminium, krom, messing, kobber, rustfrit stål og galvaniserede overflader. Primer giver en god bund for efterfølgende behandling og kan males over med de fleste andre typer af maling.

Brugervejledning

Fjern løs maling og rust med stålbørste og slib overfladen med slibepapir korn 280. Affedt overfladen med rens benzín. Omrør malingen grundigt før brug.

Behandling

Påfør 1-2 lag og sørg for, at malingen dækker kanter og hjørner. Flere lag giver bedre beskyttelse. Malingen er overfladetør efter ca. 1 time og kan overmales efter 4 timer. For det bedste resultat ventes 24 timer før overmaling. Ideelle temperatur for malearbejdet er mellem +8 og +25° C. Malearbejdet bør ikke udføres, hvis temperaturen er under 8 ° C.



De nævnte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktiske afprøvninger. Et generelt ansvar for malebehandlingen kan imidlertid ikke gives på grund af de mange forhold, der kan opstå i forbindelse med underlaget og påføringen. Det påhviler forbrugeren, at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information. Der tages forbehold for trykfejl.