

## Metal Primer WB

**PRODUKTBESKRIVELSE** Vandbaseret korrosionsbeskyttende primer

**EGENSKABER**

- Vandbaseret
- God indtrængningsevne
- Sikrer god vedhæftning

**ANVENDELSESOMRÅDE**

- Stålblader
- Prælakerede facadeplader i stål (f.eks plastisolbelagte)

Metal Primer WB skal altid efterfølgende overmales med Isonit eller Rubber.

### TEKNISKE DATA

Sammensætning	Vandfortyndbar pigmenteret grunder, baseret på akryldispersion
Emballagestørrelse	20 l
Rækkeevne	8 m <sup>2</sup> /l
Densitet	1,25 kg/l
Viskositet	4700 cp
Tørstofindhold	Ca. 49 vægt %, ca. 37 vol. %

### Rækkeevne

Anbefalet lagtykkelse		
Teoretisk rækkeevne	Våd	Tør
8 m <sup>2</sup> /l	120 µm	45 µm

Den praktiske rækkeevne afhænger af påføringsmetoden, emnets form og overfladens beskaffenhed

### Tørretid

Våd lagtykkelse 120 µm	20° C / 65 % RH
Overmalingstør	~2 timer

Tørretid afhænger af lagtykkelse, temperatur, relativ luftfugtighed samt luftcirkulation

**Kulør** Lysegrå

**Opbevaring** Køligt, frostfrit, i tæt lukket emballage og utilgængeligt for børn

## Metal Primer WB

---

### PÅFØRINGSDETALJER

Forbehandling/rengøring	Inden påføring af Metal Primer WB skal bunden renses grundigt med højtryksspuling, således at al smuds, fedt, løstsiddende rust og maling er fjernet. Skulle der efter afrensning findes rustområder, behandles disse med påføring af RustConverter.
Påføringsbetingelser	Temperaturen skal ligge mellem 8° C og 30° C og relativ fugtighed <85 % RH
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller airless, dysestørrelse 19 – 21, 180 - 220 bar  Foretag altid et prøveopstrøg for at teste produktets og overfladens forenelighed.
Omrøring	Primeren skal omrøres inden brug.
Fortynding	Anvendes normalt ufortyndet. Kan dog fortyndes med max. 5 % vand.
Rengøring af arbejdsredskaber	Vand og sæbe

---

<b>MILJØ</b>	Undgå udslip i kloakfløb eller naturen. Affald (med eller uden flydende indhold) afleveres på den kommunale genbrugsstation efter de gældende regler. VOC: Max. 30 g/l (Kat. A/h) Sikkerhedsregler (1993): Mal-kode: 1-1
--------------	--

---

Ovennævnte informationer er vejledende og kan ikke anses for hverken udtømmende eller komplette. Informationerne er baseret på laborietests samt praktisk erfaring med produkterne. Vi forbeholder os retten til at ændre i oplysningerne uden varsel. Produktkvaliteten er sikret af Tikkurilas kvalitetssystemer, der er baseret på kravene i ISO 9001 og ISO 14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de forhold, som produktet anvendes under eller de mange andre faktorer, der kan have indflydelse på brug af produktet. Produktet er beregnet til professionel brug og bør kun bruges af professionelle med den nødvendige viden om og ekspertise i den korrekte brug af produktet. Vi fralægger os ansvaret for skader, der er opstået ved brug af produktet, hvor Tikkurilas anvisninger ikke er fulgt, herunder f.eks. krav til opbevaring, overflade og vejrforhold, eller hvor produktet er anvendt til ikke egnede formål. I det omfang gældende lovgivning tillader det, vil vi ikke påtage os ansvaret for de forhold, under hvilke produktet bruges eller for brugen af produktet. I tilfælde af, at du vil bruge produktet til andre formål end det der anbefales i dette datablad, uden først at have fået vores skriftlige bekræftelse på, at produktet kan bruges til dette, sker denne brug for egen risiko.