

## NOWO METAL PRIMER WB- GRUND PENTRU METAL

### DESCRIEREA PRODUSULUI

Nowo Metal Primer WB este un grund profesional diluabil cu apă, realizat pe bază de lianți alchidici/acrilici și conține pigmenți inhibitori de coroziune.

### UTILIZARE

Pentru vopsirea acoperișurilor și fațadelor din oțel, aluminiu și zinc. Înainte de aplicare, suprafața trebuie să fie lipsită de contaminare, uscată și complet curățată de murdărie, mușchi, alge, rugină desprinsă și reziduuri de vopsea. Petele de rugină trebuie curățate sau tratate cu Nowo Metal Special Primer SB. Utilizați Nowo Metal Cleaner înainte de aplicare.

### PROPRIETĂȚI

Nowo Metal Primer WB este ușor de aplicat și oferă o protecție excelentă împotriva ruginii, apei și contaminării chimice. Produsul se usucă rapid. Pelicula de grund uscată este foarte elastică și nu se ciobește atunci când este folosită în straturi groase.

### DATE TEHNICE

**Culoare:** Gri deschis (RAL & NCS)

**Volum uscat:** 40±2

**Greutate uscată:** 52±2

**Grosime recomandată:** 60 μm film uscat

**Peliculă umedă:** 150 μm

**Acoperire teoretică:** La o peliculă uscată de 60 μm, 6-7 m<sup>2</sup> pe litru

**Diluare:** Apă 5%

**Curățare:** Apă/ săpun

**Luciu (60°):** 0-10

**Depozitare:** În ambalaj bine închis, la temperaturi cuprinse între + 5°C și 25°C.

**Voc (max):** 10 - 50 g/l.

**Densitate:** 1,20±0,1

**Ph:** 8-9

**Timp de uscare +20°C/ 40-60% RH la 150 μm (peliculă umedă)**

**Uscat la atigere (iso 1517: 1973):** 30-60 minute

**Suprafață uscată (iso 1517: 1973):** 1-2 ore

**Poate fi revopsit:** După cel puțin 1 oră

**Date de siguranță:** A se vedea fișa de securitate

### INSTRUCȚIUNI

Înainte de aplicare, suprafața trebuie să fie degresată, uscată și complet curățată de murdărie, mușchi, alge, rugină desprinsă și resturi de vopsea. Nu uitați să amestecați bine produsul înainte de utilizare.

Întotdeauna începeți prin a aplica pe o mică suprafață de testare pentru a vă asigura că produsul este compatibil cu suprafața care urmează să fie tratată.

### OBSERVAȚII

Bune proprietăți anticorozive.