

PLATINA



*Meget god glansholdbarhet
Gir en jevn og slagfast overflate*

Platina er en vannbåren blank toppstrøk for tidligere malt eller grunnet stål, sink og aluminium.

Sammen med grunnfargen danner malingen en ekstraordinær beskyttelse mot rustdannelse. Platina er utviklet for lange vedlikeholdsintervaller og har meget god glans- og fargebevaring. Gir en jevn, blank finish med en elastisk og slagfast malingsfilm.

TEKNISK INFORMASJON

FORBRUK

8 m²/l

GLANS

Høyblank

VERKTØY

Sprøyte, pensel

MALINGSTEMPERATUR

Ikke under +10 °C og over 70 % relativ luftfuktighet.

TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV

LUFTFUKTIGHET

Klebefri etter ca. 2 timer. Overmalbar etter ca. 6 timer.

BINDEMIDDEL

Modifiserte alkyder

VOC

Grenseverdi (Kat A/i): 140 g/l (2010). Produktets VOC < 140 g/l.



FORBEREDELSE AV OVERFLATEN

TIDLIGERE MALTE OVERFLATER: Vask overflatene med Alcro Grovrent og en børste, skyll grundig med vann og la tørke. Fjern eventuell løs maling og rust med en skrape og stålbørste til rent metall (rengjøringsgrad St2). Påfør egnet grunning fra Alcros sortiment i henhold til påføringsinstruksjonene i produktdatabladet.

UMALTE OVERFLATER: Fjern eventuelle vannløselige antirustmidler, smuss, vannløselige salter, fett og oljer fra overflaten med Alcro Grovrent og en børste. Skyll grundig med vann og la tørke. Fjern hvitrust/rust ved å slippe eller stålbørste ståloverflater til rent metall (rengjøringsgrad St2). Slip og stålbørst aluminium og sinkbelagte overflater matte. Påfør egnet grunning fra Alcros sortiment i henhold til påføringsinstruksjonene i produktdatabladet.

PÅFØRING

Overflaten skal være tørr og ren før maling. Dersom innvendige overflater males med pensel, påføres 1-2 strøk Metalprimer slik at tørrfilmtykkelsen (DFT) blir ca 60 µm og 1-2 strøk med Platina i lagtykkelse på ca 45 µm. Ved maling av utvendige overflater anbefales det en DFT på 120 µm for grunningen og 1-2 strøk med Platina i lagtykkelse med DFT på 45 µm.

Ved påføring med sprøyte påføres Platina Blank Topcoat slik at DFT blir ca 45 µm. Bruk dyse 0,013"-0,017". Fortynn produktet opp til 10 volum% ved sprøyting om nødvendig.

VIKTIG

Temperaturen på den malte overflaten må ikke overstige +30 °C, ellers fordamper vannet i produktet for raskt og porøsitet, svekkelse av vedheft, blemmer osv. oppstår.

Ikke mal i fuktig vær (>70 % RF), kaldt og fuktig vær forlenger tørketiden. Mal heller ikke på solrike overflater fordi malingen tørker for raskt. Avslutt arbeidet minst noen timer før duggen faller.

Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring – og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.