



PAINTING THE PAST

Metal Primer

Omschrijving:

Painting the Past Metal Primer is een unieke, hoogwaardige primer op waterbasis die binnen en buiten op vrijwel alle metalen ondergronden toegepast kan worden.

Toepassing:

Painting the Past Metal Primer is geschikt als grond- en/of tussenlaag op vrijwel alle metalen ondergronden: van metaal, gegalvaniseerd metaal, zink en koper tot lood, messing en aluminium.

Belangrijkste kenmerken:

- * Watergedragen
- * Niet vlambaar
- * Goede dekking
- * Reukarm
- * Makkelijk te verwerken
- * Snelle droging

Verkrijgbaarheid:

Painting the Past Metal Primer is leverbaar in blikken van 750 ml. Metal Primer heeft een grijze kleur die geen invloed heeft op de afwerking met lichte kleuren.

Droogtijd en verbruik:

Droogtijd:

- * Stofdroog na 2-4 uur
- * Overschilderbaar na ca. 4 uur
- * Volledig uitgehard na ca. 14 dgn

Verbruik:

9-13 m² per 750 ml (afhankelijk van de ondergrond en applicatiemethode)

Verwerking:

Aanbrengen:

Ondergronden dienen voor het schilderen goed ontvet en geschuurd te zijn.

Painting the Past Metal Primer kan met een kwast of roller aangebracht worden.

Over het algemeen is 1 laag voldoende. In sommige gevallen is een tweede laag nodig om een sterke, duurzame basislaag te creëren. Zorg ervoor dat de lagen goed droog zijn voordat er een nieuwe verflaag aangebracht wordt.

Voor gebruik goed roeren.

Painting the Past Metal Primer kan ook aangebracht worden met een verfspuit. We adviseren dan een instelling van 13–15 duizendste, 65°-spuitkop en een druk tussen 2000 en 2500 psi.

Verwerkingstemperatuur:

Zorg ervoor dat de temperatuur hoger dan 8 °C is tijdens het aanbrengen en drogen van de Painting the Past Metal Primer.

Vorbereiding:

Zorg dat de ondergrond in goede staat, schoon, droog en vrij van ander vuil is (stof, vet, olie, roest of losse verflagen).

Verwijder zo veel mogelijk (loszittende) roest.

Gebruik Painting the Past Wax & Paint Remover om was, olie en/of slechte verflagen te verwijderen en was grondig na met schoon water.

Algen- en schimmelgroei moeten met een geschikt product worden behandeld en verwijderd.

Vul eventuele gaten en scheuren met een geschikt vulmiddel (geschikt voor verf op waterbasis).

Gladde of glanzende ondergronden dienen mat geschuurd te worden met fijn schuurpapier om een goede hechting te verkrijgen.

Gegalvaniseerd staal dient minimaal 2 maanden oud te zijn voordat dit behandeld kan worden met Painting the Past Metal Primer.

Tip: Laat de Metal Primer niet langer dan 14 dagen overstaan. Het geniet de voorkeur de Metal Primer zo snel mogelijk over te schilderen met de eindlaag.

Houdbaarheid:

Onaangebroken en originele verpakking: 2–3 jaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 25 °C.

Beschermen tegen vorst en hitte.

Bewaar restanten in een glazen pot of in een andere, kleinere, goed afsluitende verpakking.

Het wordt aanbevolen om Painting the Past Metal Primer binnen 6 maanden na aankoop te gebruiken. Na deze datum aanvaarden wij geen verantwoordelijkheid voor verminderde kwaliteit van de inhoud of verpakking.

Afvalverwerking:

De producten van Painting the Past zijn gebaseerd op water. Toch mogen restanten niet worden weggespoeld door de afvoer. Afval moet worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende milieubeschermingswetgeving en de daartoe behorende voorschriften. Neem voor meer informatie contact op met uw plaatselijke milieudienst.

Milieu en gezondheid:

Alle producten van Painting the Past zijn ecovriendelijk en voldoen aan de meest recente milieuvorschriften ten aanzien van het gehalte vluchtige organische stoffen (VOS) in de verf.

Zorg bij het aanbrengen en drogen voor voldoende ventilatie.

Contact met de huid en ogen vermijden. Bij contact met de ogen eventuele lenzen direct verwijderen en onmiddellijk spoelen met overvloedig stromend schoon water.

Bij contact met de huid, deze onmiddellijk wassen met zeep en water.

Buiten bereik van kinderen houden.

Meer informatie over Painting the Past Metal Primer en de productveiligheid is te verkrijgen via www.paintingthepast.nl of tel. +31 (0)475-335 632 en in het veiligheidsinformatieblad op de website.

Milieu

VOS-gehalte, g/l	30 g/l
VOS-gehalte, w/w	5,0
Classificatie	laag
Max. toegestane hoeveelheid VOS, g/l (VOC 2010)	30 g/l
Categorie	A

De informatie op dit informatieblad is zover ons bekend en volgens onze ervaring correct. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, daar ondergrond, toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen. Het is altijd mogelijk om vooraf informatie op te vragen via info@paintingthepast.com. De geleverde informatie ontslaat gebruikers niet van de verantwoordelijkheid de kleur vooraf te controleren en eigen testen en proeven uit te voeren m.b.t. de ondergrond, noch houdt deze informatie een juridisch bindende garantie van bepaalde eigenschappen of geschiktheid voor een bepaald doel in. Wij accepteren daarom geen aansprakelijkheid voor de prestaties van de producten voortkomend uit dergelijk gebruik, die hoger is dan de waarde van de door ons geleverde goederen. Bij het verschijnen van een nieuw productinformatieblad vervalt deze editie.