

BRAND **PRIMACOL® DEKORATIV**  
PRODUKT **Metallisk fernis**

Dekorativt lag, der giver en metallisk finish

PAKNING **0,25 L 1 L 3 L**



EGENSKABER Metallisk fernis er et specielt lag, der giver en ekstraordinær metallisk dekorativ effekt. Afhængigt af, hvad man ønsker, er der forskellige versioner: sølv, guld, gammelt guld og kobber. Produktet er en del af Primacols Dekorative Serie. Ved at påføre denne fernis bliver dit interiør unikt, du kan fremhæve en del af rummet eller give nyt liv til kedelige vægge.

PÅFØRING Produktet kan påføres på: puds, filler, beton, specialpuds, dekorative pudslag, tapet og andre typer af overflader. Overfladen skal være ren, tør, affedt og stabil. Fernissen kan bruges ved temperaturer > 6 C. Ved absorberende overflader skal der først primes. Før brug, omrør da produktet grundigt.

Note: Brug ikke automatisk omrøring, da det kan ødelægge pigmentet. Fernissen kan påføres som et ydre eller indre lag. For at opnå nye, dekorative effekter, kan fernissen blandes med pigmenter eller andre Primacol Fernisser i andre farver. NOTE: Udfør altid først en spottest for at sikre, at resultatet er som ønsket. Dekorationsprocessen skal udføres i stadier á 1-2 m<sup>2</sup> af gangen. Når resultatet er som ønsket, gå da videre til næste område. Påfør fernis med en pensel, rulle, svamp eller andet dekorationsværktøj.

OPBEVARING Opbevar i tætlukket, original beholder ved temperaturer mellem 5 - 30° C.

SIKKERHED Opbevar udenfor børns rækkevidde. Undgå kontakt med øjne og hud. Bær beskyttende tøj, da fernispletter er svære at fjerne. Udluft rummet efter arbejdet, indtil al lugt er væk.

#### TEKNISK INFORMATION

Kemisk komposition	Vandbaseret, akryldispersion, pigment, tilsætning	Totaltørretid	12-24 timer
Farve/ Finish	Tæt væske: guld, gammelt guld, sølv, kobber.	Værktøj	Pensel, rulle
Lugt	Let, specifik	Dækkeevne ved 1 lag	8-14 m <sup>2</sup> /l
pH	7-8	Opløsning	Vand
Tæthed	g/cm <sup>3</sup>	Rengøring af værktøj	Vand med rengøringsmiddel

Lag	1-2
Påføring af andet lag	3-4 timer
Berøringstør	1-3 timer

Voc-grænse	max 10g/l (kat. A/I/FW)200g/l
Holdbarhed	Se beholder

#### INFORMATION

Informationen i dette datablad giver anbefalinger og mulige eksempler. Informationen gives i henhold til vores nuværende viden og erfaring og fratager ikke forbrugeren det ansvar at gøre sine egne tests for at tjekke produktets beskaffenhed i forhold til projektet. Producenten forbeholder sig rettighederne til at ændre denne information uden at oplyse forbrugeren om dette.