

Glazol WPM Multiprimer

Watergedragen hechtprimer voor hout,
kunststof en metaal voor buiten en binnen

DE VOS VERF

Glazol WPM Multiprimer

VERFFABRIEK
H. DE VOS & ZN BV
DEN HAAG

BIJ KONINKLIJKE
BESCHIKKING
HOFLEVERANCIER

— Uitstekende hechting

— Corrosiewerend

— Snelle droging en schuurbaarheid

— Isoleert inhoudstoffen van hout

Verffabriek H. de Vos & Zn. bv
Saturnusstraat 15-17, 2516 AD Den Haag
Telefoon 070 347 36 31
info@devosverf.nl / www.devosverf.nl
Den Haag / Haarlem / Brummen



DE VOS VERF

Glazol wpm Multiprimer



Omschrijving

Watergedragen hechtprimer voor hout, kunststof en metaal voor buiten en binnen.

Eigenschappen

- Uitstekende hechting op hout, kunststof en metaal
- Corrosiewerend
- Isoleert inhoudstoffen van hout
- Isoleert nicotine en vochtdoorslag op wanden
- Snelle droging en schuurbaarheid
- Prima vloeijing
- Goede vulling
- Snel overschilderbaar
- Reukarm

Toepassing

- GLAZOL WPM Multiprimer kan buiten en binnen uitstekend worden toegepast als hechtprimer en overgrondlak op:
- Hout; voorkomt doorbloeding van in water oplosbare (hout)-inhoudstoffen
 - Staal, aluminium, verzinkt staal, RVS, koper.
 - Kunststof als PVC en Trespa.
 - Geglazuurd tegelwerk op wanden.

Verpakking

½, 1 en 2½ liter

Technische gegevens

Applicatiemethode

Kwast, lakroller

Verwerkingsomstandigheden

Verwerkingstemperatuur: 10 - 30 °C

Relatieve luchtvochtigheid: max 85%

Ondergrondtemperatuur 3 °C boven dauwpunt

Verdunning

Strijkklaar, eventueel te verdunnen met water.

Geadviseerde laagdikte per laag

Droog: 40 micron komt overeen met Nat: 110 micron. Bij voorkeur twee lagen aanbrengen, minimaal 70 micron droog.

Droging bij 20 °C, 65% RV en een natte laag van 100 micron

Stofdroog: na 45 minuten

Schuurbaar: na 2 uur

Overschilderbaar: na 4 uur

Rendement

9 m² per liter, afhankelijk van o.a. zuiging en aard van de ondergrond.

Dichtheid

Wit product: 1,39 kg/l

Vaste stofgehalte

Wit product: ca. 63 % (m/m) ca. 37 % (v/v)

Glansgraad

Mat

Vloeijing

Uitstekend

Elasticiteit

Goed

Hechting

Uitstekende en snelle hechting op kaal hout, intacte, geschuurde en gereinigde laklagen, staal/RVS, verzinkt staal, aluminium, koper, kunststof als PVC en Trespa, geglazuurd tegelwerk op wanden.

Voor toepassing op gietijzer adviseren wij eerst contact op te nemen met onze technische dienst.

Isoleren van inhoudstoffen

Doorbloeding van in water oplosbare (hout)-inhoudstoffen (b.v. van merbau) wordt voorkomen door aanbrengen van twee lagen GLAZOL WPM multiprimer. Droogtijd van minimaal 16 uur aanhouden voordat een volgende laag wordt aangebracht.

Overschilderbaarheid

Overschilderbaar met Glazol watergedragen en oplosmiddelhoudende lakken.

Dekkracht

Goed

Reinigbaarheid

Goed te reinigen met de gebruikelijke reinigingsmiddelen.

Buitenduurzaamheid

Glazol WPM Multiprimer kan buiten minimaal een jaar overstaan.

Houten geveltimmerwerk, zoals ramen, deuren en kozijnen dienen te voldoen aan de meest recente eisen van KVT (kwaliteit timmerwerk).

Kleur

Wit en kleuren uit wit

Houdbaarheid

Tenminste 12 maanden, indien opgeslagen op een koele, droge plaats in goed gesloten verpakking.

Werkschema

Zie merkblad (op aanvraag)