



Perfect Base Supergrondverf

september 2011

OMSCHRIJVING

Grondverf voor binnen en buiten op basis van Alkydhars.

GEBRUIKSDOEL

Het gronden en overgronden van nieuw hout en oude intacte verflagen. Het overgronden van metalen die behandeld zijn met een corrosiewerende grondverf. Buiten te gebruiken als overgrondverf en hechtlaag op zeer oude intacte verflagen.

VOORNAAMSTE KENMERKEN

- Goede hechting op nieuw- en geschilderd werk
- Goede vulling
- Goed schuurbaar
- Vochtregulerend
- Gemakkelijk verwerkbaar
- Hoge dekkraft

KLEUR EN GLANS

Wit en grijs. Via de mengmachine vele kleuren. Het mengsysteem adviseert automatisch de juiste ondergrondkleur voor moeilijk dekkende aflakkleuren.

Zijdeglans

VOORBEHANDELING VAN DE ONDERGROND

NIEUW WERK

Algemeen	Ontdoen van ongerechtigheden. Vuil en aanslag verwijderen. Reinigen met Histor Perfect Base Ontvetter.
Hout	Scherpe hoeken afronden. Zorgvuldig schuren en behandelen met Histor Perfect Base Supergrondverf.
Staal	Roest grondig verwijderen en zorgvuldig schuren. Blank metaal voorzien van Histor Perfect Base Loodvrije Menie. Histor Perfect Base Supergrondverf aanbrengen.
Plamuren	Alleen kleine oneffenheden, indien noodzakelijk. Plamuurplaatsen gronden met Histor Perfect Base Supergrondverf om eventuele zuiging weg te nemen.
Afwerken	Overgronden en/of aflakken met Histor Perfect Finish Lak (Mat, Zijdeglans of Hoogglans).

ONDERHOUD OUDE VERFLAGEN IN GOEDE STAAT

Algemeen	Gave, goed hechtende verflagen reinigen met Histor Perfect Base Ontvetter. Zorgvuldig schuren.
Hout	Kaal geschuurde plaatsen voorzien van Histor Perfect Base Supergrondverf.
Staal	Kaal geschuurde plaatsen voorzien van Histor Perfect Base Loodvrije Menie. Histor Perfect Base Supergrondverf aanbrengen.
Afwerken	Overgronden en/of aflakken met Histor Perfect Finish Lak (Mat, Zijdeglans of Hoogglans).

ONDERHOUD OUDE VERFLAGEN IN SLECHTE STAAT

Algemeen	Slecht hechtende verflagen verwijderen door schrappen, schuren, föhnen of afbranden. Reinigen met Histor Perfect Base Ontvetter. Zorgvuldig schuren.
Hout	Verweerd en vergrijsd hout (machinaal) wegschuren tot op het gezonde hout. Histor Perfect Base Supergrondverf aanbrengen.
Staal	Kaal geschuurde plaatsen voorzien van Histor Perfect Base Loodvrije Menie. Histor Perfect Base Supergrondverf aanbrengen.
Plamuren	Alleen kleine oneffenheden, indien noodzakelijk. Plamuurplaatsen gronden met Histor Perfect Base Supergrondverf om eventuele zuiging weg te nemen.
Afwerken	Overgronden en/of aflakken met Histor Perfect Finish Lak (Mat, Zijdeglans of Hoogglans).



Perfect Base Supergrondverf

september 2011

VERWERKING VAN DE VERF

Gereedschap	Varkensharen kwast of velours lakroller.
Voor gebruik	Verf goed roeren.
Droge laagdikte	Aanbevolen: Ca. 40 micrometer.
Kwast/rollagen	Aanbevolen: 1 volle kwastlaag of rollaag.
Temperatuur	Verf op (kamer)temperatuur laten komen. Verwerken bij een temperatuur tussen 10°C en 25°C.
Na gebruik	Luchtdicht afsluiten en even omkeren om de rand vol te laten lopen voor een goede afsluiting.

UITSTRIJKVERMOGEN OP STRAKKE VLAKKE ONDERGROND

Praktisch rendement	Afhankelijk van de structuur en zuiging van de ondergrond, van de laagdikte en het gebruikte gereedschap en van de omstandigheden bij het aanbrengen.
Theoretisch rendement	Ca. 16 m ² /l. Zie ook de informatie op de bus.

DROGING BIJ 20°C

Stofdroog	Na ca. 2 uur.
Kleefvrij	Na ca. 4 uur.
Schuurbaar	Na ca. 16 uur.
Overschilderbaar	Na ca. 16 uur.

REINIGEN

Morsvlekken en spatten	Niet laten opdrogen maar meteen wegnemen met een doekje en eventueel wat terpentijn.
Gereedschap	Met terpentijn schoonmaken, of tijdelijk bewaren in water of folie.
Droge verflaag	Na ca. 1 week drogen met een neutraal, niet schurend huishoudelijk reinigingsmiddel.

HOUDBAARHEID EN BEWAARCONDITIES

In ongeopende goed afgesloten verpakking, op een droge plaats bewaard, bij een temperatuur van 10°C tot 25°C, is dit product ca. 2 jaar houdbaar. Halflege bussen overgieten in een kleinere bus of blik helpt indrogen voorkomen.

PRODUCTGEGEVENS

VERF IN DE BUS

Verpakking	0.25 liter; 0.75 liter; 1 liter; 2.5 liter
Vloeistofdikte	Gereed voor verwerking.

DROGE VERFLAAG

Optimale eigenschappen worden bereikt na 1 week bij ca. 20°C.

VEILIGHEIDSGEGEVENS EN AFVALBEHANDELING

Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfstoffen en afval, verwijzen wij naar de verpakking van dit product.