



2K HS GRONDVERF

ALGEMEEN

CODE	OMSCHRIJVING
PFW10	2K HS grondverf wit 1L
PFG10	2K HS grondverf grijs 1L
PFB10	2K HS grondverf zwart 1L
HPF025	2K HS verharder normaal 250 ml
HPF026	2K HS verharder snel 250 ml
PFW40	2K HS grondverf wit 4L
PFG40	2K HS grondverf grijs 4L
PFB40	2K HS grondverf zwart 4L
HPF10	2K HS verharder normaal 1L
HPF10	2K HS verharder snel 1L
HPF10	2K HS verharder extra snel 1L



Wit



Grijs



Zwart

OMSCHRIJVING

Gerko 2K HS grondverf is een twee componenten hoogvullende grondverf. Biedt een goede schuurbaarheid, goede vul-ling, snelle droging, doorzakvastheid en uitstekende hechting op staal, gegalvaniseerd staal en aluminium. Gerko grond-verf garandeert een volledig universeel gebruik dankzij de 3 beschikbare applicatiemethoden: hoogvullende grondverf, primer en nat in nat. Het product is verkrijgbaar in drie kleuren (zwart, grijs en wit) voor een optimale afstemming van de kleur op de afvlak.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer hoog gehalte aan vaste stoffen
- Snel drogend
- Gemakkelijk te schuren
- Minder schuurstof
- Korte overspuittijden
- Ook nat in nat te gebruiken

TOEPASSINGSVOORWAARDEN

Het wordt aanbevolen om de primer aan te brengen bij een temperatuur tussen 5 - 25°C en een vochtigheidsgraad van maximaal 80°C.



2K HS GRONDVERF

MENGVERHOUDING

	HOOGVULLENDE GRONDVERF		PRIMER		NAT IN NAT	
	OP VOLUME	BIJ GEWICHT	OP VOLUME	BIJ GEWICHT	OP VOLUME	BIJ GEWICHT
Grondverf	4	100	4	100	4	100
Verharder	1	14,3	1	14,3	1	14,3
Verdunning	0,5	7,15	1	14,3	2	28,6

VISCOSITEIT



DIN 4/20°C
18 - 25 s

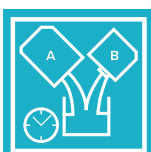
Gehalte aan vluchtige organische stoffen

VOC-INFORMATIE

530 - 560*

*Gebruiksklaar mengsel. VOC-gehalten zijn op minimum en maximum waarden.

TOEPASSING



	Mondstuk (mm)	Druk (bar)
Aantal lagen	2 - 3	
Spuitpistool met zwaartekrachttoevoer HVLP	1.4 - 1.8 1.6 - 2.0	2 - 4 2 - 4
Levensduur van het mengsel bij 20°C	1 - 2 u	
(20°C, 65% RH) Flash-off time	5 - 10 min	



2K HS GRONDVERF

DROOGTIJD

	Hoogvullende grondverf	Primer	Nat in nat
Droogtijd 20°C	2 - 4 u	2 - 3 u	15 - 60 min
Droogtijd 60°C	25 min	20 min	

SCHUREN

	Hoogvullende grondverf	Primer	Nat in nat
Schuren	P320 - P400	P400 - P500	

DROOGTIJD IR



Afstand/tijd afhankelijk van lamptype en vermogen
10 - 25 min (Richtlijn voor IR-apparatuur)

HOUDBAARHEID

Bij temperaturen tussen 15°C en 25°C en een luchtvochtigheid van 65% is de houdbaarheid van het product naar verwachting 24 maanden vanaf de productiedatum.

VEILIGHEID

Zie veiligheidsinformatieblad.

OVERIGE INFORMATIE

Dergelijke informatie is, naar beste weten en overtuiging van het bedrijf, nauwkeurig en betrouwbaar op basis van de aangegeven gegevens. Er wordt echter geen garantie gegeven of verklaring gegeven met betrekking tot de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of volledigheid ervan. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich te vergewissen van de geschiktheid van dergelijke informatie voor zijn eigen specifieke gebruik.