

Anwendungsbereich:

Grundkolor wird als Grundanstrich für Anlagen von Transportmittelaufbauten, Metallkonstruktionen, Erstellung von Landwirtschaftsmaschinen und anderem verwendet. Mit dem Auftrag eines 30-40 Mikronen Trockenfilms auch als Korrosionsanstrich unter Brandschutzanstrichen verwendbar.

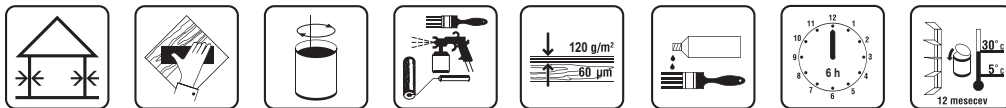
Eigenschaften:

- ausgezeichnete Metalluntergrundhaftung
- schnelles trocknen
- langfristiger aktiver Metallkorrosionsschutz
- gute Bindung einzelner Anstriche



GRUNDKOLOR
Schnell trocknender Alkyd-Korrosionsgrundanstrich

2



GEBRAUCHSANLEITUNG

FARBZUBEREITUNG:	Farbe gut vermischen und nach Bedarf mit SHOP PRIMER VERDÜNNUNGSMITTEL verdünnen. je nach Bedarf, 5-10% beim Sprühen, bis 5% beim Airless-sprühen (Airlessdüse: dünnere=215/218, mittlere=415/418, breitere=615/618).
FLÄCHENZUBEREITUNG:	Die Oberfläche muß trocken sowie frei von Fett- und Staubpartikeln sein.
AUFTRAGEN DER FARBE:	Mit Pinseln, Walzen, Sprühen oder Airless-Apparat.
THEORETISCHER VERBRAUCH:	120 g/m ² bei einem Auftrag eines 60 Mikronen Trockenfilms.
TROCKNUNGSZEIT:	Staubtrocken nach 10 Minuten, greiftrocken nach 15 Minuten.
WARTEZEIT WÄHREND DER ANSTRICHE:	Einzelne Anstriche werden in einem Abstand von 6 Stunden aufgetragen.

TECHNISCHE DATEN

FARBNUANCEN:	Weiß, Beige, Oxidrot, Grau, Grün
GLANZ:	Matt.
DICHTE:	1,42 g/ml (20°C)
TROCKENSTOFF:	72 ± 2%
VISKOSITÄT:	90s (F6 20°C)
HAFTUNG:	ISO: 0 / ASTM: 5B
INHALT HOS/VOC:	IIA(i), 600 g/l (2007), das Produkt beinhaltet: max. 600 g/l
VERDÜNNUNG / SÄUBERUNG:	SHOP PRIMER VERDÜNNUNGSMITTEL
VERPACKUNG:	1kg, 5kg, 25kg
GEBRAUCHSFRIST UND LAGERUNG:	Mindestens 12 Monate in der original gut geschlossenen Verpackung, im trockenen und gut gelüfteten Raum

SYSTEM

UNTERGRUND	VORBEREITUNG	GRUNDANSTRICH	SCHLUßANSTRICH
Metalle	Beseitigung von Staub, Unreinheiten und Fettflecken	GRUNDKOLOR – Stärke von dem vorgeschriebenen Korrosionsschutz abhängig	STARKOLOR ALKIDKOLOR VINILKOLOR

ANMERKUNGEN UND BESONDERHEITEN

