

Anwendungsbereich:

Die Acrilfas Farbe wird für den Schutz und Dekoration von Außen- und Innenmineralwandflächen (Fassaden, Putz, Beton...) verwendet.

Eigenschaften:

- hoch widerstandsfähig auf verschiedene Wittereinflüsse
- dampfdurchlässig
- ausgezeichnete Abdeckung
- arbeiten auch bei niedrigen Temperaturen möglich



ACRILFAS WANDFARBE

5



GEBRAUCHSANLEITUNG

FARBZUBEREITUNG:	Die Farbe vor der Anwendung gut durchmischen und verdünnen – erstens bis 10%, zweitens aber bis 5% mit dem ALKIDKOLOR Verdünnungsmittel.
FLÄCHENZUBEREITUNG:	Auf gesäuberte und gerade Flächen des Fassadenputzes oder Betons wird zuerst die ACRILFAS Impregnung aufgetragen. Die zu streichende Oberfläche muß trocken sein.
AUFTRAGEN DER FARBE:	Die Impregnung und Farbe werden mit Walzen, Pinseln oder Airlessparaten aufgetragen.
THEORETISCHER VERBRAUCH:	ACRILFAS Impregnung – Verbrauch 0,15 – 0,3 l/m ² ; ACRILFAS – Verbrauch 200 – 250 g/m ²
WARTEZEIT WÄHREND DER ANSTRICHE:	Einzelne Anstriche werden in Abständen von 24 Stunden aufgetragen, staubtrocken sind Oberflächen nach einer halben Stunde, greiftrocken nach 3 Stunden.

TECHNISCHE DATEN

FARBNUANCEN:	Hunderte Nuancen gemäß verschiedenen Farbkarten
AUSSEHEN:	Dicke Flüssigkeit
DICHTE:	Ca. 1,0 g/ml (20°C) – abhängig von der Nuance
TROCKENSTOFFE:	70 % ± 2
VISKOSITÄT:	120s F4 (20°C) ISO 2431
KATEGORIE UND INHALT VON VOC:	IIA(c), 430 g/l (2010), das Produkt beinhaltet: max. 360 g/l
VERDÜNNUNG UND SÄUBERUNG:	ALKIDKOLOR VERDÜNNUNGSMITTEL
VERPACKUNG:	1kg und 25kg
GEBRAUCHSFRIST UND LAGERUNG:	Mindestens 12 Monate in der original gut geschlossenen Verpackung, im trockenen und gut gelüfteten Raum.

SYSTEM

UNTERGRUND	VORBEREITUNG	IMPREGNIERUNG	SCHLUßANSTRICH
PUTZ- UND BETONoberflächen	Beseitigung von Staub, bröckeligen Teilen und Unreinheiten Ausbesserung von Schäden	ACRILFAS IMPREGNIERUNG 1X	2-3 X ACRILFAS in der erwünschten Nuance

ANMERKUNGEN UND

Die Farbtemperatur muß bei dem Auftragen mindestens 15°C betragen, die Lufttemperatur kann auch unter 0°C sein.

