


FAKOLITH FK 35 Isolierung

Produktbeschreibung	Lösemittelhaltige, weiß pigmentierte Isolierung. Schnelltrocknend , spannungsarm, wetterbeständig, froststabil, sehr gute Untergrundhaftung, nicht quellbar, alkalibeständig, überstreichbar. Während der Verarbeitung / Trocknung geruchsintensiv – für gute Entlüftung ist zu sorgen. Nach Trocknung geruchsneutral.
Anwendung	Absperrmittel für extreme Untergründe im Innen- und Außenbereich, zum Abdecken von Nikotin-, Rauchteer-, Ruß, Zucker-, Fett- und Wasserflecken, Wachsreste, Brandsanierung, Anilinfarben. Die Eignung von FAKOLITH FK 35 auf Bitumen- und Asphaltuntergründen ist aufgrund der unterschiedlichen Materialeigenschaften durch Musterlegung zu testen (Fleckenbildung zeigt sich bei Nichtverträglichkeit ggf. bereits während der Trocknung). Im Trocken-, Feucht- und Nassbereich, wie z. B. Bäckereien, Metzgereien, Großküchen, Brauereien, Getränke- und Fischindustrie.
Verarbeitung	Auftragen durch Streichen, Rollen, Spritzen (auch Airless). Bei starker Verschmutzung 2 x anwenden. Je nach Saugfähigkeit und Fleckenintensität des Substrates ein- oder mehrmals überstreichen. Nach Durchtrocknung (ca. 1 Stunde), wobei die Umgebungstemperatur die Trocknungszeit bestimmt, kann der nachfolgende Anstrich erfolgen. Bei Altanstrichen, die aus Alkydharz- oder Dispersionsfarbanstrichen bestehen, ist eine Musterlegung zu empfehlen. Reinigen der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Uni 1000 und Nitroverdünnung.
Verdünnung	Uni 1000. FAKOLITH FK 35 ist verarbeitungsfertig eingestellt und kann unverdünnt verarbeitet werden.
Mindestverbrauch	Ca. 150 ml/m².
Mindestverarbeitungstemperatur	0°C für Umluft und Untergrund.
Trocknungszeit	Ca. 1 Std. (bei kühler oder feuchter Witterung entsprechend länger).
Farbton	Weiß.
Abtönung	Mit Abtönkonzentrat für lösemittelhaltige Systeme.
Verträglichkeit	Nicht mit anderen Farben mischen.
Bindemittel	100% Reinacrylat.
Dichte	Ca.1,1.
Flammpunkt	Ca. +21°C.
Glanzgrad	Seidenmatt.
Gebinde	750 ml (Verpackungseinheit 4 x 750 ml), 2,5-, 5- und 10-Liter-Eimer.
Lagerfähigkeit	Ca. 2 Jahre (geschlossene Gebinde). Nicht neben Wärmequellen lagern.
Entsorgung	Muss unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.
Vorsichtsmaßnahmen	Vorsicht in geschlossenen Räumen, für gute Lüftung sorgen. Lebens- bzw. Genussmittel entfernen, Kühlgeräte geschlossen lassen, um eine Geschmacks- und Geruchsbelästigung durch Lösemitteldämpfe zu vermeiden.

Technische Information 01/2010