



FLUXAF SUPER Abbeiz-Gel ist frei von Säuren, Laugen, gefährlichen Stoffen (wie z.B. NMP), Paraffin oder Konservierungsstoffen.

EIGENSCHAFTEN:

FLUXAF SUPER Abbeiz-Gel ist absolut ungefährlich, nicht brennbar, pH-neutral und zum Entfernen der meisten Lacksorten, Leimreste und Zierputz von fast allen Oberflächen geeignet.

ANWENDUNG:

FLUXAF SUPER entfernt die meisten Arten von Lack und Putz von fast allen Oberflächen, wie Beton, Stein und anderen mineralischen Materialien, Holz, Metall inklusive Leichtmetalle und Kupfer. Diese Oberflächen werden nicht angegriffen durch FLUXAF SUPER. FLUXAF SUPER ist auch geeignet für und wirksam auf feuchten Oberflächen. Es ist nicht geeignet für die meisten Kunststoffe.

FLUXAF SUPER kann bei Temperaturen bis -8°C verarbeitet werden und ist für die Anwendung sowohl im Freien als auch im Innenraum geeignet.

GEBRAUCH:

- Vor Gebrauch erst auf einem kleinen (Probe-) Stück testen.
- Bei Verwendung eines Pinsels empfehlen wir Pinsel mit Naturborsten, da Kunststoffborsten eventuell reagieren mit FLUXAF SUPER. Nylon dagegen wird nicht angegriffen.
- FLUXAF SUPER lässt sich auch leicht sprühen. Verwenden Sie dazu eine Düse mit einer Öffnung von 0,21"-0,31" in einem Sprühwinkel von 40-50°.
- Tragen Sie dabei Schutzkleidung und eine geeignete Maske.
- Von FLUXAF SUPER sollte eine ausreichende Menge angebracht werden; die Lage FLUXAF SUPER muss dicker sein als die zu entfernende Lack- oder Putzschicht.
- Auf Lack oder Putz angebrachtes FLUXAF SUPER wird in das Material einwirken, sodass mit dem Entfernen des Lackes oder Putzes gleichzeitig das Abbeizmittel entfernt wird. Nach dem Abbeizen sollten Lack oder Putz entsprechend den lokalen Vorschriften entsorgt werden. In der Regel lässt sich dieses Abbeizmittel nicht versehentlich auf den Boden oder anderswo verschütten.
- Einwirkzeit: Bei Lack eine halbe bis 4 Stunden, abhängig von der Lackart und der Anzahl und Dicke der Lackschichten. Zum Abbeizen von Putz sollte man FLUXAF SUPER eine Nacht einwirken lassen. Danach ist der Putz vollständig gelöst und kann leicht mit einem Hochdruckreiniger oder Spachtel entfernt werden. Achten Sie darauf, das Produkt nicht zu früh zu entfernen damit es optimal wirken kann.
- Wenn zwischen den Lackschichten ein Zwischenraum entsteht, kann FLUXAF SUPER nicht in die unteren Schichten einwirken und kann eine zweite Behandlung notwendig sein. Sehr intensive Sonneneinstrahlung und starker Wind können dazu führen, dass FLUXAF SUPER zu schnell trocknet. Bringen Sie in diesem Fall mehr Abbeizmittel auf den bereits getrockneten Flächen an.
- Gelöster Lack und Putz kann mit Spachtel, Bürste oder Hochdruckreiniger (60-90°C) entfernt werden.
- Bei Außenwänden ist es sehr wichtig, von unten nach oben zu arbeiten.
- Das Arbeitsmaterial mit (warmem) Wasser reinigen.
- FLUXAF SUPER kann bei Temperaturen bis -8°C verarbeitet werden.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

- Tragen Sie bei Gebrauch Schutzhandschuhe und Schutzbrille.
- Atmen Sie den Sprühnebel des Abbeizmittels nicht ein.
- Nach Kontakt mit Haut oder Augen diese gründlich mit Wasser spülen.
- Suchen Sie nach Verschlucken einen Arzt auf, nehmen Sie das Sicherheitsdatenblatt mit.
- Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt.

VERARBEITUNG:

Lesen Sie die speziellen Sicherheits- und Verarbeitungshinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt.

AUFBEWAHRUNG:

FLUXAF SUPER muss bei einer Temperatur von 5°C – 35°C aufbewahrt werden.

Bei dieser Temperatur und geschlossener Originalverpackung ist FLUXAF SUPER 2 Jahre haltbar.

VERPACKUNG:

Einheiten von 0,5l, 1l, 2,5l, 5l, 20l, eventuell auch Fässer und IBC

Die technischen Informationen und Spezifikationen auf diesem Datenblatt entsprechen sorgfältigen Untersuchungen und unserem gegenwärtigen Kenntnisstand. Die Bedingungen, unter denen dieses Produkt in der Praxis angewendet wird, können zu Abweichungen führen, für die VLIEGENTHART BV keine Haftung übernimmt.