



# SPRITZTYP 8000

## Email AF Aussen

Merkblatt 1238 / Version 11 / 12.2022

**Produkt** Hochwertiger Kunstharz-Spritz-Email mit hervorragenden Trocknungseigenschaften. SPRITZTYP 8000 Email AF zeichnet sich durch ein hohes Deck- und Füllvermögen, eine dauerhafte Glanzerhaltung sowie eine optimale Wetterbeständigkeit aus.

**Umweltetikette und Minergie** **Umweltetikette: Klasse F**  
Weitere Informationen finden Sie unter [stiftungfarbe.org](http://stiftungfarbe.org)

**Einsatz** Als Fertiglackierung im Aussenbereich auf Holz und Metall. Vor allem für Spritzapplikation bei Holzkonstruktionen (Jalousieläden), Maschinen, Geräten sowie bei Renovations- und Korrosionsschutzarbeiten. Für die dauerhafte Beschichtung ist vorgängig eine zweckmässige Grundierung notwendig.

### Technische Angaben/Prüfwerte

Bindemittelbasis	Alkydharz
Pigmentbasis	Titandioxid sowie anorganische und organische Buntpigmente
Verbrauch	Ca. 100 g/m <sup>2</sup> pro Anstrich bei glattem Grund, ist abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der Applikationsart.
Verdünnung	Pneumatisch spritzen: KH Verdünner 501 Airless spritzen: Universalverdünner 5119 Elektrostatisch: Kabe Statik-Verdünner je nach Anlage
Dichte	Ca. 1,2 kg/l (Weiss)
Festkörpergehalt	Ca. 62,3% (Weiss)
Lösemittelgehalt (VOC-CH) (VOC-EU)	37,6%, abgabepflichtig EU: Das Produkt erfüllt nicht den VOC-Grenzwert der RL 2004/42/EG und darf für entsprechende Anwendungen nicht eingesetzt werden.
Haftfestigkeit	Nach DIN EN ISO 2409: GT0-1
Glanzgrad	Hochglanz

### Lieferform

Farbton/Abtönen	Weiss/Bunttöne: gemäss KABE Farbkarte, RAL, NCS oder nach Muster. Kann mit Universalabtönpasten bis max. 3% abgetönt werden (unter Vorbehalt der Verträglichkeit). Auch auf EUROmix Schnellmisch-System abtönbar.
Gebinde	Metallgebinde à 1 kg oder 5 kg netto, EUROmix à 1 kg oder 5 kg netto
Lagerfähigkeit	Mindestens 18 Monate, in gut verschlossenen Originalgebinden. Genaues Verfalldatum siehe Etiketten.



## Verarbeitungshinweise

**Untergrund** Muss sauber, trocken, tragfähig und fettfrei sein. Allfällige Holzfeuchte darf höchstens 15% betragen.

Bitte beachten Sie auch die SIA-Normen 118/257 und 118/243 sowie die Instandhaltungsanleitung/den Instandhaltungsvertrag (GTK-G/GTK-M/EPS-Verband) und die BFS-Richtlinien. Hilfreich sind auch die einzelnen Textpositionen der KABE-Checkliste und die einzelnen KABE-Fachinfos oder kontaktieren Sie unsere Fachberater. Die aktuellen SMGV-Richtlinien und Technischen Merkblätter können direkt beim SMGV bezogen werden.

**Applikationsart** Spritzen (Streichen nur für kleine Flächen möglich!). Kann auch heiss (40 – 50°C) gespritzt werden.

Je nach Heisssspritze muss die Temperatur angepasst werden (zwischen 40°C und 50°C). Hohe Schichtdicken (über 100 µm TS) können zu Oberflächenstörungen (Runzelbildung) führen.

**Trocknung**

Staubtrocken nach:	1.5 Stunden
Klebfrei nach:	7 Stunden
Griffest nach:	9 Stunden

**Besondere Hinweise** Geräte nach Gebrauch mit Putzverdünner No. 16 oder mit Terpentinersatz reinigen.

**Aufbauempfehlung**

Für Holz Aussen  
1 x HOLZTAUCHGRUND  
1 x HAFTVORLACK  
1 x SPRITZTYP 8000 Email AF

## Sicherheitsdaten

**Vorsichtsmassnahmen** Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warnaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdatenblatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern). Enthält brennbare Lösemittel, von offenem Feuer oder glühenden Gegenständen fernhalten, für gute Lüftung in den Räumen sorgen. Getrocknetes Produkt in feinverteilter Form (z.B. Putzlappen, Filtermatten von Spritzkabinen) neigt zur Selbstentzündung.

**KABE Recycling** Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.

**Entsorgung** Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufssendienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.