

EUROGLOSS

Email

Merkblatt 1613 / Version 11 / 12.2022

Produkt Hochwertiger Kunstharzemail mit hervorragenden Verarbeitungseigenschaften für den Baualer. EUROGLOSS Email verfügt über ein hohes Füll- und Deckvermögen. Dank Einsatz des speziellen Bindemittels besitzt EUROGLOSS Email eine gute Wetterbeständigkeit.

Pluspunkte

- Stark reduzierte und deutlich verlangsamte Dunkelgilbung
- Frei von Blei-Sikkativen und Bleipigmenten
- Rasche Trocknung für rationelle Arbeitsweise
- Sehr gute Verarbeitbarkeit

Einsatz Als strapazierfähige Fertiglackierung im Innen- und Aussenbereich auf Holz und Metall nach zweckmässiger Grundierung.

Technische Angaben/Prüfwerte

Bindemittelbasis	Langöliges Alkydharz
Pigmentbasis	Titandioxid (Weiss)
Verbrauch	Ca. 100 – 150 g/m ² pro Anstrich bei glattem Grund, ist abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der Applikationsart.
Verdünnung	Terpentinersatz oder Kunstharzverdünner 501 (zum Spritzen)
Dichte	Ca. 1,2 kg/l (Weiss)
Festkörpergehalt	Ca. 69% (Weiss)
Lösemittelgehalt (VOC-CH)	Ca. 31%, abgabepflichtig.
(VOC-EU)	VOC-Grenzwert nach 2004/42/EG (Kat. A/d): 300 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 400,0 g/l VOC (Weiss). Das Produkt erfüllt nicht den VOC-Grenzwert der RL 2004/42/EG und darf für entsprechende Anwendung nicht angewendet werden (Farbtöne).
Konsistenz	Leicht thixotrop (streichfertig)
Glanzgrad	Glanz
Lieferform	
Farbton/Abtönen	Weiss. Bunttöne: gemäss RAL, NCS oder Vorlagen. Kann mit Universalabtönpasten bis max. 3% abgetönt werden (unter Vorbehalt der Verträglichkeit). Auch auf EUROMix Schnellmisch-System abtönbar.
Gebinde	Metallgebinde à 5 kg netto, EUROMix 1 kg netto
Lagerfähigkeit	Mindestens 18 Monate, in gut verschlossenen Originalgebinden. Genaues Verfalldatum siehe Etikette.

Verarbeitungshinweise

Untergrund Muss sauber, trocken, tragfähig und fettfrei sein.
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 Streichen, Rollen, Spritzen (auch Airless spritzbar)

Trocknung

Staubtrocken:	3 Stunden bei 20°C
Griffest:	6 Stunden bei 20°C
Überarbeitbar:	10 Stunden bei 20°C
Durchgetrocknet:	14 Stunden bei 20°C

Besondere Hinweise Geräte nach Gebrauch mit Terpentinersatz reinigen.

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. Putzplatten, 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 Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.