



Anwendungsgebiet, Verwendungszweck	Walith-Lasur ist eine hochgebundene Dispersionsfassadenfarbe. Sie zeichnet sich durch die sehr geringe Wasseraufnahme aus. Der Anstrichfilm ist hochelastisch, so dass eine armierende Wirkung gewährleistet ist. Dieser Anstrichstoff ist sehr verarbeitungsfreundlich. Walith-Lasur eignet sich auf allen ungestrichenen Putzen, Beton, Kalksandstein sowie zur Renovierung alter Fassadenanstriche.
Lieferform	Weisslich
Gebinde	20 kg
Lagerfähigkeit, Frostbeständigkeit	In vollen und gut verschlossenen Originalgebinden 12 Monate. Die Lagerung bei einer Temperatur über 30°C und unter 2°C ist zu vermeiden. Aus diesem Grund sind die Gebinde vor Sonnen-einstrahlung und Frost zu schützen.

Physikalische Kenngrössen	Dichte	(g/cm ³)	=	1,37
	Festkörper	(M-%)	=	59,6
	pH (10%-ige Lsg.)	(1)	=	9,0
	Farbe		=	weisslich

Verbrauch	Ca. 150 g/m ² je Anstrich - hängt von der Lasurtechnik ab.
Verdünnungsmittel	Wasser bis max. 20%
Geeignete Abtönfarben	Walith-Volltonfarben
Applikationsmethode	Streichen, rollen oder spritzen. Anschliessend mit den gewünschten Lasurwerkzeugen, z.B. Bürste, Schwamm, Leder usw. bearbeiten.
Untergrund	Die zu streichende Fläche muss tragfähig, saugfähig und trocken sein. Sie darf keine Rückstände von Fett, Staub und anderen Verunreinigungen aufweisen. Nicht bei direktem Sonnenlicht applizieren.
Empfohlener Anstrichaufbau Spezialitäten	Auf ungestrichene Untergründe: 1x Tiefgrund-L oder Tiefgrund-W 1x Walith aussen oder Walith-Lasur im Grundfarbton 1x Walith-Lasur im Kontrastfarbton Auf Plattenisolationen oder Thermoputz: 1x Tiefgrund-W 1x Walith aussen oder Walith-Lasur im Grundfarbton 1x Walith-Lasur im Kontrastfarbton mit Algizid- und Fungizidzusatz

Auf alte Mineral-, und Kalkfarbenanstriche:

- 1x Tiefgrund-W
- 1x Walith aussen oder Walith-Lasur im Grundfarbton
- 1x Walith-Lasur im Kontrastfarbton

Auf abgewitterte Dispersionsfarbenanstriche:

- 1x Tiefgrund-W
- 1x Walith aussen oder Walith-Lasur im Grundfarbton
- 1x Walith-Lasur im Kontrastfarbton

Verarbeitung	Walith aussen mit ca. 5% Wasser verdünnen Walith-Lasur mit ca. 5 - 20% Wasser verdünnen
Verarbeitungstemperatur	Über + 5°C Objekttemperatur
Überstreichbarkeit	Nach ca. 12 Stunden - hängt von der Temperatur und Luftfeuchtigkeit ab.
Schutzmassnahmen	Keine
Reinigung der Geräte	Sofort nach Gebrauch mit viel Wasser
Kennzeichnung nach GefStoffV	Entfällt
Transportvorschriften	Keine
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt (DecoPaint)	Dieses Produkt ist in der Kat. A/c Wb eingeteilt: 40 g/l (2010) Dieses Produkt enthält 0 g/l VOC Lösemittelgehalt (VOC-CH) 0%
Entsorgung	Anbruchmengen (Resten) und überlagertes Material als Sonderabfall der Sammelstelle zurückgeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. EG-Abfallschlüssel Nr. 08 01 20
Datum der Herausgabe	26.05.2010 / T / J.D.

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 Aussendienstmitarbeiter für Auskünfte zur Verfügung.

Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufssendienst gibt Ihnen im Zweifelsfall Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.