



Anwendungsgebiet, Verwendungszweck	Spannungsarme Dispersions-Fassadenfarbe mit mineralischem Charakter, silikonverstärkt, für wetterbeständige, Wasser abweisende Fassaden-anstriche auf tragfähigen mineralischen Untergründen sowie organisch gebundenen Putzen und intakten Dispersionsfarbenanstrichen. Lässt sich besonders leicht und ansatzfrei verstreichen und besitzt eine gute Deckkraft und Fülle. Der Anstrich ist alkali-resistent und extrem wetterbeständig. Der Anstrich hat eine hohe Diffusionsfähigkeit. Der Anstrichfilm hat einen guten Schutz gegen Algen und Pilze. Der Anstrichfilm ist elastisch, so dass eine armierende Wirkung gewährleistet ist. Dieser Anstrichstoff ist sehr verarbeitungs-freundlich. Walisil aussen eignet sich auf alle ungestrichenen Putze, Beton, Kalksandstein sowie zur Renovierung alter Fassadenanstriche.
Lieferform	Weiss, Volltonfarben, Bunttöne nach Sax-Farbkarte, Farbkarte VSLF, oder nach jedem gewünschten Muster.
Gebinde	23 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 Sonneneinstrahlung und Frost zu schützen.

Physikalische Kenngrössen	Dichte	(g/cm ³)	=	1,53
	Festkörper	(M-%)	=	64,0
	Organischer Anteil	(M-%)	=	10
	Farbe		=	weiss

Verbrauch	Ca. 210 g/m ² - pro Anstrich
Verdünnungsmittel	Wasser
Geeignete Abtönfarben	Walith-Volltonfarben in jedem Verhältnis
Applikationsmethode	Streichen, rollen und airless-spritzen
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	<p>Auf ungestrichene Putze: 1x Tiefgrund-L oder Tiefgrund-W 2x WALISIL aussen</p> <p>Auf Plattenisolation oder Thermoputz: 1x Tiefgrund-W 2x WALISIL aussen (mit Algizid- und Fungizid-Zusatz)</p> <p>Auf alte Dispersionsfarbanstriche: 1x Tiefgrund-L 2x WALISIL aussen</p>
Verarbeitung	<p>1. Anstrich mit 5 - 10% Wasser verdünnen 2. Anstrich max 5% verdünnt streichen</p>
Verarbeitungstemperatur	<p>Über + 5°C. Objekttemperatur Durchtrocknung deutlich verzögert. Bei früher Beregnung oder Betauung kann es vor allem bei dunklen Farbtönen zu Glanzstellen durch Netzmittelauswaschungen kommen, die in der Regel mit der Zeit aber wieder verschwinden.</p>
Überstreichbarkeit	Nach ca. 12 Stunden, hängt von der Temperatur und Luftfeuchtigkeit ab.
Schutzmassnahmen	Keine
Reinigung der Geräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Kennzeichnung nach GefStoffV	Keine Kennzeichnung nach EG-Richtlinie nach EG-Kennzeich.
Transportvorschriften	Keine
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt (DecoPaint)	<p>Dieses Produkt ist in der Kat. A/c eingeteilt: 40 g/l (2010) Dieses Produkt enthält < 30 g/l VOC</p>
Entsorgung	Anbruchmengen (Resten) und überlagertes Material als Sonderabfall der Sammelstelle zurückgeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. EG-Abfallschlüssel Nr. 08 01 19
Datum der Herausgabe	12.12.2007 / 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 Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.