

Alpina Expert Fassadenfarbe

Langzeit Wetterschutz, atmungsaktiv, länger sauber, leicht abtönbar, rissüberbrückend



Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Eignet sich besonders gut für neue, ungestrichene Putze sowie als Renovierungsanstrich auf gut haftenden Altanstrichen und festen, tragfähigen Untergründen. Die Siloxanverstärkung bewirkt optimalen Feuchteschutz bzw. hohe Wasserdampf- und ausreichende CO ₂ – Durchlässigkeit.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ wasserverdünnbar ■ umweltschonend und geruchsarm ■ wetterbeständig ■ atmungsaktiv ■ siloxanverstärkt ■ länger sauber ■ leicht abtönbar ■ rissüberrückend
Farbtöne	Weiß als Lagerware. Werkseitig laut Farbtonfächer Alpina Color Mix abtönbar.
Lagerung	Kühl aber frostfrei. Original verschlossen 12 Monate lagerfähig.
Dichte	ca. 1,69 g/cm ³
Verpackung / Gebindegrößen	15 L

Verarbeitung

Beschichtungsaufbau	<p>Grundbeschichtung: Fassadenfarbe mit max. 10% Wasser verdünnt.</p> <p>Schlußbeschichtung: Fassadenfarbe mit max. 5% Wasser verdünnt.</p>
Auftragsverfahren	Streichen, rollen oder spritzen.
Mindestverarbeitungstemperatur	Nicht bei Temperaturen unter +7°C für Untergrund und Umluft und bei direkter Sonnenbestrahlung, Regen oder starkem Wind verarbeiten.
Abtönung	Mit handelsüblichen Dispersions-Voll- und Abtönfarben. Um Farbtonunterschiede zu vermeiden ist es wichtig, dass die gesamte für die Ausführung benötigte Farbmenge untereinander gemischt wird.
Verdünnung	Mit reinem Wasser (max. 10%).
Verbrauch	Ca. 400 – 700 g/m ² bei 2 Beschichtungen auf glattem Untergrund. (Richtwert ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln).
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Hinweise	Nicht mit anderen Produkten vermischen. Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug verarbeiten.
Geeignete Untergründe	Die Untergründe müssen trocken und frei von Verschmutzungen bzw. trennenden Substanzen sein.



Neue hochhydraulische Kalkputze, Kalkzementputze und Zementputze der Mörtelgruppe P II und P III:

Neuputze sollen an der Oberfläche trocken und weitgehendst abgebunden sein (2 – 4 Wochen ungestrichen stehen lassen). Wischende bzw. mehhlende Oberflächen und eventuelle Sinterhaut sind zu entfernen. Grundierung mit Fassadengrund.

Alte feste Putze, auch Kratz-, Spritz- und Edelputze:

Stark verschmutzte Flächen mit Hochdruckreiniger gründlich reinigen. Veralgte Stellen mit einem geeigneten Algenmittel (lt. Herstellerangaben) unverdünnt satt einlassen und ca. 24 Stunden einwirken lassen. Grundierung mit Fassadengrund.

An der Oberfläche sandende Putze:

Sorgfältig abbürsten. Grundierung ein bis zweimal nass-in-nass mit Fassadengrund, satt tränkend.

Alte Kalk-, Zement- und Mineralfarbenanstriche:

Mechanisch entfernen. Grundierung ein- bis zweimal nassin-nass mit Fassadengrund, satt tränkend.

Alte intakte Dispersions-, Öl- und Lackfarbenanstriche sowie Kunststoffputz-Beschichtungen (ausgenommen Oberflächen von Wärmedämmverbundsystemen):

Gut reinigen, auf Tragfähigkeit prüfen. Öl- und Lackfarbe mechanisch oder durch geeignete Anlöser anrauen. Ein Grundanstrich mit Fassadengrund.

Festhaftende, doch kreidende Dispersions-, Öl- und Lackfarbenanstriche: Trocken abbürsten, grundieren mit Fassadengrund.

Blätternde und reiße Dispersions-, Öl- und Lackfarbenanstriche sowie Kunststoffputz-Beschichtungen:

(ausgenommen Oberflächen von Wärmedämmverbundsystemen): Restlos entfernen. Grundieren mit Fassadengrund. Weitere Anstriche je nach Witterung erst nach 1 – 2 Tagen Durchtrocknungszeit.

Putzausbesserungen:

Beim Ausbessern geöffneter Risse und beschädigter Putzflächen ist darauf zu achten, daß der Ausbesserungsmörtel der Festigkeit und der Struktur des vorliegenden Putzes entspricht. Die Putzausbesserungen müssen vor dem Anstrich weitgehendst abgebunden und ausgetrocknet sein.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

dieses Produktes (Kat. A/c): 40 g/l (2010)
Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC.

Hinweise zum sicheren Umgang

Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung

Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.

Abfallschlüsselnummer

57 303 (gemäß ÖNORM S 2100)

EWC/EAK

08 01 12

Wassergefährdungsklasse

WGK 1, schwach wassergefährdend

Technische Information: Alpina Expert Fassadenfarbe, Stand: 10 / 2014

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.