

## OK COLOR FASSADENFARBE

<b>Eigenschaften und Anwendung</b>	Reinigungsfähige, deckkräftige, CO <sub>2</sub> - und scheuerbeständige, wetterfeste Dispersion für Innen und Außenanstriche, waschbare, matte Innenanstriche. OK Color Fassadenfarbe ist feinst gesiebt, enthält weder Quarz noch Fasern und ist nach Verdünnung mit Wasser airless-spritzbar.
<b>Lagerfähigkeit</b>	Mindestens 12 Monate kühl und frostfrei, in original verschlossenen Gebinden.
<b>Ausgiebigkeit</b>	Je nach Beschaffenheit und Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 200-400g pro m <sup>2</sup> und Anstrich
<b>Farbtöne</b>	Im Rahmen unseres 2-Basen-Mischsystems können ca. 6.000 Farbtöne (RAL, NCS, Eurotrend) sofort abgefärbt werden
<b>Trocknungszeit bei 20°C und 60% L.F.</b>	ca. 1,5 – 3 Stunden. Tieferen Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit ergeben längere Trocknungszeiten.
<b>Verarbeitung</b>	Streichen, rollen, spritzen, nicht unter +5°C verarbeiten
<b>Verdünnung</b>	Wasser, Werkzeug und Geräte sofort nach der Arbeit mit Wasser reinigen. Farbspritzer auf Fremdflächen sofort wegwischen, da OK Color Fassadenfarbe nach der Trocknung sehr schwer löslich ist.
<b>Hinweise für die Verarbeitung</b>	<p>Vor Beginn der Fassadenanstriche muss der Untergrund abgebunden haben. Der Untergrund muss sauber, fest und frei von Fett, Staub- und anderen Verunreinigungen sein. Schalölrückstände restlos entfernen und gut mit Wasser nachwaschen. Alte Kalk- und Mineralanstriche mit Hochdruckreiniger reinigen, eventuell entfernen.</p> <p><b>Grundierung:</b> Zum Grundieren je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 10-15% Wasser zusetzen.</p> <p><b>Deckanstrich:</b> Nach guter Durchtrocknung erfolgen 1-2 Deckanstriche</p>
<b>Packungsgrößen</b>	1l, 4l, 10l und 15l
<b>Allgemeine Hinweis</b>	Unsere Beratung in Wort und Schrift entbindet den Käufer / Verwender unserer Produkte nicht von seiner Verpflichtung, deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck und hinsichtlich Richtigkeit des Farbtones auf dem zu beschichtenden Untergrund in Eigenverantwortung zu prüfen.

