

Produktbeschreibung	Hochwertige, sehr wetterbeständige Dispersionsfarbe, die auch zum Abtönen aller handelsüblichen wasserverdünnbaren Innen- und Außendispersionen geeignet ist.
Besondere Eigenschaften	Scheuerbeständig nach DIN 53778-2, geprüft nach ÖNORM C 2358, CO ₂ -undurchlässig, erhält dadurch die Alkalität des Betons. Besonders beständig gegen Luftschadstoffe, sehr ergiebig.
Anwendungsgebiete	Als Volltonfarbe für alle Wand- und Deckenanstriche auf Beton, Mauerwerk, Gips, Tapeten sowie auf guthaftenden Dispersionsanstrichen, als Abtönfarbe für alle ADLER Dispersionsfarben geeignet.
Auftragsart	Rollen, Streichen oder Airless-Spritzen (Feinsieb, Maschenweite 0,2 mm, 150 bar Spritzdruck, Düsendgröße 0,031 Zoll).
Untergrundvorbehandlung	Für saubere, trockene und tragfähige Untergründe ist keine Vorbehandlung erforderlich. Kleine Risse, Löcher oder Unebenheiten mit geeignetem Fassadenspachtel ausbessern. Großflächig gerissene Untergründe mit dauerelastischem Beschichtungssystem renovieren. Frischen Putz und Beton ca. 3 Wochen durchtrocknen lassen. Saugende bzw. sandende Untergründe mit ADLER Tiefengrund lösemittelhaltig vorbehandeln.
Grundierung	1 x ADLER Colorit mit max. 10 % Wasser verdünnt
Deckanstrich	1 x ADLER Colorit mit max. 5 % Wasser verdünnt
Verdünnung	Wasser; max. Zugabemenge 10 %
Trockenzeit (20 °C)	ca. 3 Stunden
Verarbeitungs- und Objekttemperatur	Nicht unter + 5 °C Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung. Nicht bei starker Sonneneinstrahlung, Regen oder drohendem Frost verarbeiten.
Arbeitsgeräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Angetrocknete Farbreste können mit dem leicht abbaubaren ADLER Abbeizer entfernt werden.

Fortsetzung

ADLER COLORIT 95601 ff

Ergiebigkeit (pro Auftrag)	ca. 8 m ² /l, je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes
Lagerung	Kühl, aber frostfrei
Gebindegrößen	250 ml, 750 ml, 2,5 l
Farbton	18 Farbtöne lt. Farbkarte
Sicherheitstechnische Angaben	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!