

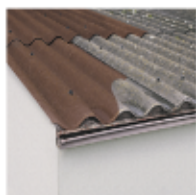
Dach- und Sockelfarbe

Richtig eingesetzt, unterstreicht Farbe den Materialausdruck, betont die Strukturen unterschiedlicher Materialien und kann den Wert eines Objektes durch eine neue, attraktive Optik steigern. Gleichzeitig erhält eine Schutzbeschichtung mit der Dach- und Sockelfarbe die Bausubstanz und trägt damit zur Werterhaltung bei.



Einsatzbereiche Dach

- schützende Renovierbeschichtung für verwitterte, sandende oder porös gewordene Ziegel. Die Beschichtung verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit, wirkt Neuverschmutzungen entgegen und beugt damit der Bildung von Algen, Moos und Flechten vor



- Ausgleich von Unterschieden in Farbton und Glanzgrad – wie sie z. B. durch die partielle Ausbesserung des Daches nach Sturmschäden, durch unterschiedliche Bewitterung oder durch einen Anbau entstehen können



- farbliche Abstimmung der Dächer bei unterschiedlichen Gebäuden oder Gebäudeteilen (z. B. Wohnhaus, Garage, Carport, Vordach, Gartenhaus u. ä.)

Einsatzbereiche Sockel und Fassade



- Schutz für Sockel und andere Gebäudeteile in Bodennähe (z. B. Kellereingänge und Lichtschächte) vor Verschmutzung und dem Eindringen von Feuchtigkeit und Spritzwasser



- dekorative Langzeit-Beschichtung für Fassadenprofile, Tür- und Fenstereinfassungen, Nischen und ähnliche Elemente

- farbliche Abstimmung von Dach, Sockel und Fassadenelementen

Dach- und Sockelfarbe

- lösungsmittelfrei, emissionsarm und atmungsaktiv
- Untergrundstruktur bleibt erhalten
- ergibt matte Anstrichoberflächen
- wasserverdünnbar
- untereinander und mit weißer Fassadenfarbe mischbar



Weitere Informationen:



Bezugsquelle:

decotric GmbH
Postfach 1469
34331 Hann. Münden
Deutschland
Tel. 05541/7003-01
www.decotric.de

decotric Schweiz AG · Lettenstr. 7/PF
CH-6343 Rotkreuz · Tel. 041 792 25 25



4 007955 989011

Art.-Nr. 099885001_V-002

Dach- und Sockelfarbe

- Langzeit-Wetterschutz für Dachziegel, Faserzementdächer, Putz, Beton, Mauerwerk und Altanstriche
- hochdeckend
- lichtecht und UV-stabil
- scheuerbeständig

Made in Germany



Steingrau 955



Schiefer 950



Anthrazit 963



Basaltblau 961



Betongrau 962



Sandsteingelb 959



Havanna 953



Torf 952



Terra 960



Sandstein 954 neu



Ziegelrot 917

Hochdeckende Kunststoff-Dispersionsfarbe für dauerhaften Wetterschutz.

Untergrund: Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Fett u. ä.) sein. Bei Bedarf die Fläche mit Algen- und Schimmel-STOP reinigen. Schlecht haftende Anstriche und lockere Teile entfernen.

Verwendung als Dachfarbe: Die Fläche mit einem Qualitäts-Tiefengrund vorbehandeln. Erst nach vollständiger Durchtrocknung der Grundierung (je nach Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit 12 – 24 Stunden) die Dach- und Sockelfarbe auftragen.

Verwendung als Sockelfarbe: Wichtige Voraussetzung für die Haltbarkeit des Anstriches ist, dass der Sockel gegen Feuchtigkeit aus dem Erdreich geschützt ist. Stark saugende und sandende Untergründe mit einem Qualitäts-Tiefengrund grundieren.

Verarbeitung und Anstrichaufbau: Vor Gebrauch aufrühren und mit Rolle, Bürste oder im Airless-Verfahren verarbeiten. Für den Grundanstrich kann die Farbe mit ca. 5 % Wasser verdünnt werden. Nach Durchtrocknung des Erstanstriches die Dach- und Sockelfarbe je nach Bedarf ein- bis zweimal unverdünnt auftragen.

Verbrauch: 1 l reicht für ca. 6 m² bei einmaligem Anstrich – je nach Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Hinweise: Nicht unter +5 °C Objekt- und Umgebungstemperatur verarbeiten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Bitte beachten: Diese Farbtonkarte wurde im Druckverfahren hergestellt. Geringe Farbtonabweichungen gegenüber den Original-Farbtönen sind daher unvermeidbar und kein Grund zur Beanstandung.

Peinture en phase aqueuse et à haut pouvoir couvrant pour une protection durable contre les intempéries.

Support: Le support doit être sec, propre, solide et dépourvu d'agents de séparation (poussière, graisse etc.). Si nécessaire, nettoyer la surface avant avec le STOP-Algues et Moisissures. Enlever des peintures et particules mal adhérentes.

Utilisation comme peinture pour toitures: Prétraiter la surface à peindre avec un durcisseur de fonds. Appliquer la peinture seulement après séchage complet du durcisseur (selon la température et l'humidité ambiante 12 – 24 heures).

Utilisation comme peinture pour soubassements: Pour une bonne adhérence de la peinture, le soubassement doit être protégé contre des remontés d'humidité par la terre. Prétraiter des supports friables ou trop absorbants avec un durcisseur de fonds.

Mode d'emploi: Bien remuer avant application avec rouleau, brosse ou pistolet airless. Pour la couche primaire, la peinture peut être diluée jusqu'à 5 % avec de l'eau. Appliquer la couche de finition seulement non diluée ; si nécessaire, en deux couches.

Consommation: 1 l suffit pour env. 6 m² en une couche – selon l'absorption et la structure du support. Déterminer la consommation exacte par un essai sur place.

Indications: Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à +5 °C. Nettoyer les outils à l'eau. Stocker au frais, mais hors gel. Conserver hors de portée des enfants.

Attention: Ce nuancier de teintes a été réalisé par impression. Des écarts minimaux de teinte par rapport aux teintes originales sont ainsi inévitables et ne donnent pas droit à la réclamation.