

1) Betonstein und Ziegeldach wenig verwittert

- 1 Dachfläche mittels Hochdruckreiniger oder mit scharfem Besen gründlich reinigen und alle losen Teile entfernen. Die Dachfläche muß zur Weiterbearbeitung staubfrei sein, darf aber feucht sein.
- 2 Als Grundanstrich wird DUREXON A-200 mit 10% Wasserzusatz verwendet. Verbrauch pro m² ca. 200 g DUREXON A-200 + 20 g Wasser dazu. Aufbringen optimal mit Airless-Spritze, kann aber auch gerollt oder gestrichen werden. Alle Kanten und Endflächen sollten ca. 10 cm breit mit dem Pinsel vorgestrichen werden.
- 3 Nach Antrocknung, ca 3 Stunden, wird der 1. Deckanstrich aus DUREXON-A 200 unverdünnt aufgetragen, Verbrauch pro m² ca. 300 g. Technik wie Grundanstrich. Bei erhöhter Algen/Flechten/Moosgefahr Zugabe von DUREXON Zusatzmittel AF, 5% auf DUREXON A-200 (also 1,5 l auf 30 kg).
- 4 Nach Antrocknung, ca. 3 Stunden, wird der 2. Deckanstrich aus DUREXON A-200 unverdünnt aufgetragen, Verbrauch pro m² ca. 300 g. Technik wie Grundanstrich. Bei erhöhter Algen/Flechten/Moosgefahr Zugabe von DUREXON Zusatzmittel AF, 5% auf DUREXON A-200.
- 5 Zur erfolgreichen optischen Gestaltung können Kaminabdichtung, Seitenflächen, Abdeckungen etc. mit einem anderen Farbton aus DUREXON A 200 vorgestrichen werden. Diese Flächen werden beim Spritzen durch eine Pappe etc. geschützt.
- 6 Soll der Kamin ebenfalls beschichtet werden, ist bei gutem Zustand wie bei der Dachfläche vorzugehen, bei sandenden Fugen ist eine vorherige Hydrophobierung mit DUREXON 161 nötig. Das Produkt muß satt aufgerollt oder aufgestrichen werden (Verbrauch ca. 300 ml/m²). Nach dem Abdunsten der Lösemittel (ca. 3 Stunden), folgen zwei Deckschichten mit DUREXON A-200, Verbrauch je Schicht ca. 300 g/m².

Unsere Produkte sind für Fachbetriebe bestimmt. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift entsprechen unserer Erfahrung. Wir haften im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Eine Verantwortung für die Eignung der Produkte und für die Verarbeitung wird nicht übernommen.

Ivdach01

01.01.2012