

9. Technischer Abschnitt

In dieser Broschüre gibt es vier Bereiche, die für diesen Abschnitt relevant sind:

- (A) Farbtabelle (B) Spektrumlisten (C) Neue, modifizierte und aus dem Sortiment genommene Farben
 (D) Tabelle „Zusammensetzung und Permanenz“

(A) Farbtabelle

Kodierungsschlüssel

- AA Extrem beständig
 A Beständig
 B Bedingt beständig
 (i) Farben mit der Bewertung 'A' in voller Stärke können in dünnen Farbaufträgen verblassen
 (ii) Widersteht nicht zuverlässig Feuchtigkeit
 (iii) Wird ausgebleicht durch Säuren, saure Milieus
 (iv) Schwankende Farbe, verblasst in Licht, erholt sich im Dunkeln

- Transparent
 Halbtransparent
 Halbopak
 Opak
 G Granulierende Farbe
 St Abfärbende Farbe
 S Seriennummer

ASTM

- I Beständig für den Künstlergebrauch
 II Beständig für den Künstlergebrauch

Wenn keine ASTM Beurteilung angegeben ist, gilt die Beständigkeitsbewertung von Winsor & Newton.

Diese Farbtabelle unterliegt den Begrenzungen des lithographischen Farbdruks. Sie ist lediglich als Leitfaden gedacht.