



Bild 1: Farbfläche 14 mm x 7mm; Ergiebigkeit / Emission: 20% geometrische Farbflächendeckung und 20% visuelle Farbdeckung; PS-Operator: cmy0\* / 000n\* setcmykcolor  
BAM-Prüfvorlage Nr. BG74 Stufe: S2 input: cmy0\* / 000n\* setcmykcolor  
Ergiebigkeit/Emission: 20% Flächen-, 20% visuelle Farbdeckungoutput: lab\* setcolor

Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/BG74/>  
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,4; iORS; oORS, CIELAB

BAM-Registrierung: 20030301-BG74/10L/L74G04FP.PS/.PDF BAM-Material: Code=th4ta  
Anwendung für Drucker