

Prüfung von Sikkens Alphacron Matt SF

Kurzfassung des Untersuchungsberichtes vom 16.11.2010

Auftraggeber : Akzo Nobel Deco GmbH
Vitalisstr. 198-226
50827 Köln

Auftrag : Wie beständig sind
>> **Sikkens Alphacron Matt SF** <<
Beschichtungen gegenüber Desinfektionsmitteln, die in Kliniken und
Arztpraxen zur Flächendesinfektion eingesetzt werden ?

Prüfergebnis : Bei den überprüften, anzusetzenden 8 Desinfektionsmitteln ergaben
sich keine Farbveränderungen, Blasen- oder Rissbildungen sowie
Haftungsverluste auf den mit lösemittelhaltigem Tiefgrund grundierten
Gipskartonplatten.
Bei den geprüften gebrauchsfertigen, alkoholhaltigen Desinfektions-
mittel-Lösungen ergaben sich bei Bacillol[®] ebenfalls keine Beeinträch-
tigungen der Beschichtungsoberfläche, bei Incidin[®] Liquid Spray hin-
gegen ergibt sich im frischen Zustand eine Oberflächenerweichung des
Beschichtungsfilms.
Dies ist auf den Propanolgehalt bei Incidin[®] Liquid Spray
zurückzuführen.

Die Prüfung erfolgte nach DIN EN ISO 2812-3 von 2007.

Köln, den 16. November 2010

