

# Aufbauempfehlungen für Türenbeschichtung mit Aidol Induline

## System: Deckend, Aussen, Grundierung Holztiefgrund

Holztiefgrund COLORES leicht weiss pigmentiert	Bräunlich weiss lasierende Imprägnierung auf Lösemittelbasis. Holztiefgrund COLORES stellt die Fasern kaum auf. Auf gute Sättigung der Schnittstellen achten. Mit geeigneten HDF-Platten können verzugsfreie Türen, auch im Aussenbereich realisiert werden. Tauchen, Spritzen (Bsp. Airmix Bohrung 9) oder mit Bürste oder Pinsel auftragen. Beim Auftrag darauf achten, dass keine Pfützen liegen bleiben, der Untergrund sollte aber gut gesättigt sein, so wird sichergestellt, dass bei der folgenden Beschichtung keine Fasern mehr gestellt werden. Trockenzeit ca. 24 Stunden bei 20°C; 60% rel. Feuchte.
Zwischenschliff	Mindestens Korn 180. Das Schleifpapier sollte die Fasern nicht aufreissen.
<b>Aidol Induline DW-604 Decklack</b>	Airmix-Spritzen (Bohrung 9 – 13) mit ca. 90 – 120 bar Spritzdruck und max 1.5 bar Mantelluft, um möglichst geringe Mikroschaumbildung zu erzielen. Eine Schichtstärke von 300 µm sollte für optimalen Schutz und Verlauf angestrebt werden. Das Material ist spritzfertig eingestellt. Es baut seine Ablaufsicherheit durch die Scherwirkung im Spritzverfahren auf. Durch einmalige Applikation lässt sich ein Trockenfilm von 140-160 µm aufbauen. DW-604 ist oberflächentolerant und gleicht geringe Unebenheiten und verfestigte, aufstehende Holzfasern aus. Stapelbar nach ca. 48 Stunden bei 20°C; 60% rel. Feuchte. Mind. 3 weisse PU Schaum-Streifen zwischen die Türen legen, kein Karton zur Distanzhaltung verwenden.

Alle beschriebenen Materialien erhalten Sie bei COLORES Handels AG, Limmatstrasse 1, 8957 Spreitenbach, [www.colores.ch](http://www.colores.ch).

Rr, 20. November 2007