

# Revolutionär & formaldehydfrei

## Duracid und DuracidColor FF

Wood Coatings  
Passion for wood

**AkzoNobel** 



# Das neue Beschichtungssystem erfüllt höchste Qualitätsansprüche

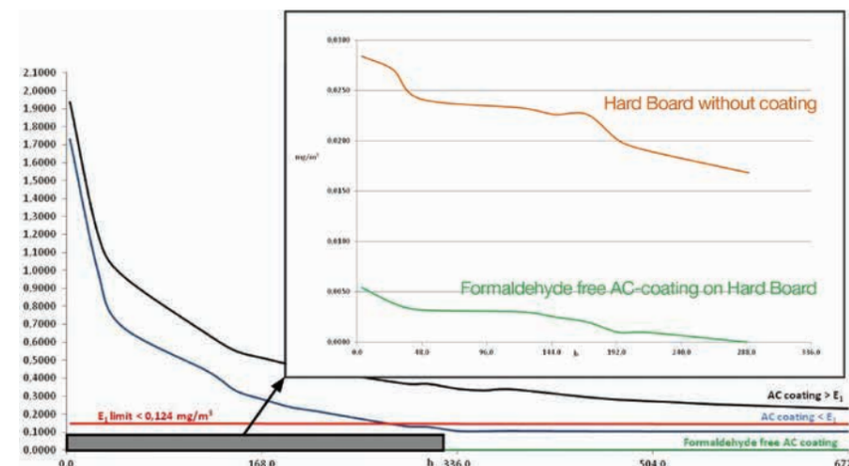
Duracid und DuracidColor FF Produkte sind absolut formaldehydfrei und ebenso frei von Isoyanaten. Somit ist das System unbedenklich einsetzbar für Einrichtungsgegenstände in z.B. Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmern. Dabei haben die Lacke die gleichen guten Eigenschaften wie unsere hochqualitativen 2K-PUR Alkydlacke oder die traditionellen säurehärtenden Lacke.

Das FF Beschichtungssystem lässt sich mit der Spritzpistole hervorragend verarbeiten und hat eine extrem lange Topfzeit von 5 Tagen. Alle Systemkomponenten sind kompatibel und 100% aufeinander abgestimmt. Die Duracid FF und DuracidColor FF Produkte haben eine exzellente Haftung auf allen Hölzern sowie mit UV-Lacken grundierten Oberflächen.

Trocknung, Viskosität und Glanz können mit verschiedenen Zusätzen entsprechend der handwerklichen oder industriellen Anwendung einfach angepasst werden.

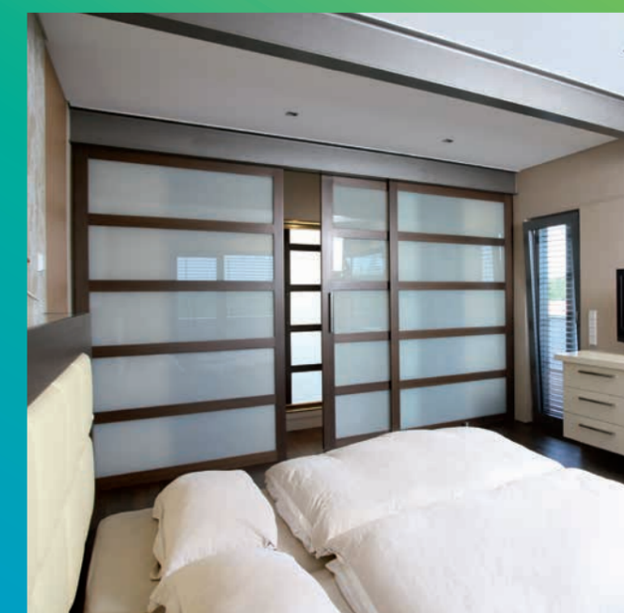


Formaldehyde Emission Test: EN717-1



## Vertrauen auch Sie auf die FF-Produktreihe von AkzoNobel

- Formaldehydfrei, frei von Isocyanat
- Kein Geruch beim Endkunden
- Schnelle Trocknung
- Lichtecht
- Exzellente Blockfestigkeit
- Einfache Reinigungsprozesse für die Geräte in der Produktion
- Verlängerte Topfzeit (5 Tage)
- Klarlacke mit exzellenter Transparenz
- Sehr gute Haftung auf Holz und Holzwerkstoffen sowie mit UV-Lacken grundierten Oberflächen



Grundierung	DuracidColor FF DC-P360	2100-756001
	DuracidColor FF DC-P380	2100-757001
Klarlack	Duracid FF D-T260-10	2050-023101
	Duracid FF D-T260-30	2050-024301
	Duracid FF D-T260-80	2050-025801
Buntlack	DuracidColor FF DC-T460-25-S0502-Y	2150-797251
	DuracidColor FF DC-T460-20-S0500-N	2150-798201
	DuracidColor FF DC-T460-40-S0502-Y	2150-799401
Farbtöne Basen	DuracidColor FF DC-T460-30-B00	2150-008301
	DuracidColor FF DC-T460-30-B01	2150-811301
Verdünner	Verdünner TAC9402 - S (langsame Trocknung) (THINNER 110)	6500-002001
	Verdünner TAC9400 - M (mittlere Trocknung) (THINNER 112)	6500-004001
	Verdünner TAC9403 - F (schnelle Trocknung) (THINNER 259)	6500-025001
Additive	SB THIXAGENT (Thixotropes Produkt)	8500-035001
	SB MATTING 501 (Glanzreduzierung)	8500-040001
Härter	Härter HAC6402 (HARDENER FF)	7200-006001
	Härter HAC6404	7200-007001

Akzo Nobel Hilden GmbH  
Düsseldorfer Straße 96-100  
40721 Hilden  
Germany



[www.akzonobel.com](http://www.akzonobel.com)

AkzoNobel hat eine Leidenschaft für Farben. Wir sind Experten in der Herstellung von Farben und Lacken und sind seit 1792 wegweisend in Farbe und Beschichtung. Unser erstklassiges Markenportfolio, u.a. Dulux, International, Sikkens und Interpon, genießt das Vertrauen von Kunden weltweit. Von unserem Firmensitz in den Niederlanden sind wir in über 150 Ländern tätig und beschäftigen circa 34.500 qualifizierte Mitarbeiter, die mit großem Engagement die ausgezeichneten Produkte und Dienstleistungen liefern, die unsere Kunden von uns erwarten.

Mehr Informationen unter [www.akzonobel.com](http://www.akzonobel.com)

© 2019 Akzo Nobel N.V. All rights reserved.  
[www.akzonobel-woodcoatings.com](http://www.akzonobel-woodcoatings.com)