

Künstliche Bewitterung: XENOTEST Beta + DIN EN ISO 4892-2:2006

**FARBEN
WERKE**
WUNSIEDEL



Kunde: LRS Planung & Technologie GmbH / Endkunde: Alta Ukraine

Betreff: Laborbericht Nr. 1149

Datum: 08.06.12

Prüfzeit [h]	Siding 221111/02/01	Siding 221111/02/04	Siding 221111/03/01	Siding 221111/03/05
1502				
1001				
500				
Vergleich				

Gerät (Typ/Fabrikat) : XENOTEST Beta+ / ATLAS Material Testing Technology GmbH

Prüfbedingungen

Bestrahlungsstärke 300 - 400 nm [W/m²]

Probenraumtemperatur [°C]

Schwarzstandardtemperatur [°C]

Relative Luftfeuchtigkeit [%]

Beregnung

Probenrückseitenkühlung

Phase 1 (102

min)

Phase 2 (18 min)

60

38

35

60

ein

-

60

38

35

60

-

Farbenwerke Wunsiedel GmbH

Landgrafweg 5

D - 95632 Wunsiedel

Telefon 0 92 32 / 99 45-0

Telefax 0 92 32 / 99 45-45

info@farbenwerke.de

www.farbenwerke.de

Sitz der Gesellschaft ist Wunsiedel

Eingetragen beim Amtsgericht Hof HRB 1282

Gerichtsstand für beide Teile ist Wunsiedel

Geschäftsführer:

Angelika Nürnberger

Dr. Wolfram Ley

UniCredit Bank AG

BLZ 753 200 75

Konto-Nr. 7599900

BIC: HYVEDEMM454

IBAN: DE91 7532 0075 0007 5999 00

Ust-Idnr.: DE811243084

St.-Nr.: 223/115/90689 FA Hof



ein Unternehmen aus

hochfranken