



## Landmark ECO

WAK 25-500/600 °C (µm/mK): 16,3/ 16,9



**UNIVERSAL**LEGIERUNG

WEISSE

### Indikation:

**Kronen und Brücken großer Spannweiten.**

### Zusammensetzung:

Au	Pt	Pd	Ag	Cu	Andere Metalle
-	-	40,0	52,0	-	Zn, In, Sn, Rh

Dichte	10,8	
Vorwärmtemperatur	790	
Gießtemperatur	1250-1300	
Schmelzintervall	1080-1150	
<u>Lot</u>	vor dem Brand CPS	nach dem Brand 770
Oxydbrand	980 / 5` / Atm.	
<u>Physikalische Eigenschaften</u>	vor dem Brand	nach dem Brand
Härte (HV5)	219	193
Bruchdehnung	7	9
0,2 % Dehngrenze	453	414
Maximale Zugfestigkeit	663	640

### Bitte beachten Sie unsere Hinweise auf der jeweiligen Verarbeitungsanleitung!

Die Messungen erfolgten nach DIN EN ISO 1562

Jensen Dental Inc. 

50 Stillman Road

North Haven, CT 06473 (USA)

info@jensendental.com | www.jensendental.com  0344

Jensen GmbH  
Gustav-Werner-Straße 1  
D-72555 Metzingen

Telefon 0800-8573230  
info@jensendental.de  
www.jensendental.de

 **JENSEN**  
DENTAL