


# TECHNISCHE DATEN

## Nacera® Pearl Natural

Type/ Color: Stellar White, 0M2, 0M3, A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN & PRÜFVERFAHREN

NORM	MERKMAL	ANFORDERUNG	Typische Werte
	Farbe		Inzisal: Ultra hoch transluzent Cervikal: hoch transluzent
6872	Biaxiale Biegefestigkeit	$\geq 800$ [MPa]	Inzisal: 1000 Cervikal: 1200
6872	Radioaktivität	$\leq 1$ [Bq/g]	0,002
6872	Linearer WAK	Bestimmung	$10,0 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
6872	Chem. Löslichkeit	$\leq 100$ [ $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ ]	< 5

Benannte Stelle: mdc GmbH 0483

Die genannten Werte wurden an Prüfkörpern ermittelt und sind typisch für den Werkstoff. Die Produkteigenschaften können jedoch in Abhängigkeit von Bauteilkonstruktion und Formgebungsverfahren von diesen Werten abweichen.

Rev. 02-2022