

Übersicht Cookware Ceramic Produkte



	VFM	BETTER		BEST
	CERALON®	XERADUR® 3 matt	XERADUR® 3	XERADUR® 5
Eigenschaften				
	PFAS-frei*	PFAS-frei*	PFAS-frei*	PFAS-frei*
Qualitätsstufe für Verbraucher	★★	★★★	★★★	★★★★
Basis	Keramik (Sol-Gel)	Keramik (Sol-Gel)	Keramik (Sol-Gel)	Keramik (Sol-Gel)
Anzahl Schichten	1 - 2	2	1 - 2	2
Schichtstärke in µm	40 - 50	55 - 70	35 - 60	45 - 60
Einbrenntemperatur in °C	200	250	270	250
Gebrauchstemperatur in °C	250	250	250	250
Farbvarianten	breites Farbangebot möglich	grau, schwarz	weiss met., grau met., schwarz met.	weiss met., grau met. (auch mit Granit-Effekt), schwarz met. (auch mit Granit-Effekt)
Glanzgrad	glänzend	matt	glänzend	glänzend
Leistungsprofil				
Kratzfestigkeit	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Abriebbeständigkeit (BS)	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★ ^S
Antihafteffekt (LGA)	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Eiertest / 300 °C	★★	★★★★	★★★★	★★★★★
Eiertest / 350 °C	★	★★	★	★★★★★
Salzwasser / Eier test	★	★★★★	★★★★	★★★★★
Hühnerflügeltest	★★★	★★★★★	★★★★ ^S	★★★★★

Die Testergebnisse beruhen auf ILAG Standardtests und Bedingungen.
 ILAG Coatings sind, bei richtiger Anwendung, für Lebensmittelbedarfsgegenstände gemäss europäischer Gesetze geeignet.

* nähere Informationen zu PFAS-frei finden Sie unter www.ilag.ch/de/pfas-free