

# QuanTanium®

*Jetzt in verschiedenen neuen Versionen erhältlich!*

**QuanTanium® ist mit Titan verstärkt, um fast allem Stand zu halten ... trotzdem hilft es Ihnen, Ihre Kosten zu kontrollieren!**

**Whitford**

*Where good ideas come to the surface*

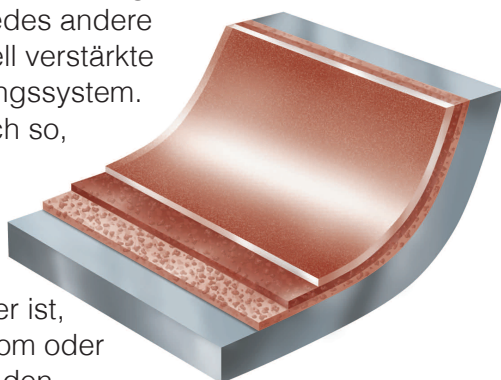
# Whitfords QuanTanium gibt es jetzt in verschiedenen Versionen für die unterschiedlichsten Anwendungen

## QuanTanium für Kochgeschirr

QuanTanium ist ein intern verstärktes, wasserbasiertes Mehrschichtsystem. Durch einen einzigartigen Mix aus Titanpartikeln ist sie äußerst widerstandsfähig.

Die exzellente Kratzfestigkeit demonstriert, dass die Beschichtung härter ist und dauerhafter, als jedes andere konventionell verstärkte Beschichtungssystem.

Es ist einfach so, dass das verwendete Titan um ein Vielfaches härter ist, als das Chrom oder der Stahl in den Kochutensilien.



Ein Querschnitt durch QuanTanium zeigt die mit Titanpartikeln verstärkte Schicht.

Die Antihaf-Beschichtung QuanTanium bietet ein außergewöhnliches Preis-Leistungsverhältnis.

## QuanTanium für Backgeschirr

**A. Sprühverfahren:** QuanTanium zum Sprühen ist eine intern verstärkte, lösemittelbasierte 2-Schicht-Antihaf für anspruchsvolle Backgeschirranwendungen. Die hinzugefügten Titanpartikel erzeugen eine außergewöhnliche Abriebbeständigkeit, auch bei mißbräuchlicher Benutzung.

QuanTanium für Backgeschirr (Sprühversion) kann als "Hergestellt ohne PTFE/PFOA" vermarktet werden, da die herausragende Trennwirkung durch Silikon erzielt wird.

Durch die bereits erwähnte außerordentliche

Kratzfestigkeit ist dieses QuanTanium ideal für Aluminium- und phosphatierte Karbonstahl-Substrate.

**B. Coil-Verfahren:** QuanTanium für Coil ist eine intern verstärkte 2-Schicht-Antihaf, welche bei hohen Temperaturen eingebrannt wird. Sie widersteht den schädlichen Effekten von Geflügelfetten und stark zuckerhaltigen Lebensmitteln. Mit den gleichen hervorragenden Eigenschaften wie die übrigen Versionen ist dies eine Beschichtung, die ebenfalls härter und länger haltbar ist, als konventionell verstärkte Coilsysteme. QuanTanium für Coil wird ohne PFOA hergestellt.

Diese Beschichtung ist erste Wahl für mittlere bis leicht gehobene Backgeschirrkategorien und besonders für Anwendungen mit hohen Anforderungen, wie z.B. Back- und Auflaufformen aus Hi-Top-Stahl, geeignet.



Unser Logo für Kochgeschirr



Unser Logo für Kochgeschirr

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren Whitford-Repräsentanten oder mailen Sie uns: [salesde@whitfordww.com](mailto:salesde@whitfordww.com) oder besuchen Sie unsere Website: [whitfordww.com](http://whitfordww.com).

# Whitford

Where good ideas come to the surface

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS: DIE INFORMATIONEN IN DIESEM DOKUMENT BASIEREN AUF DEN FORSCHUNGS- UND ENTWICKLUNGSERGEBNISSEN VON WHITFORD. ES WIRD JEDOCH KEINE GEWÄHRLEISTUNG ODER GARANTIE HINSICHTLICH DER GENAUIGKEIT UND VOLLSTÄNDIGKEIT DER INFORMATIONEN IN DIESEM DOKUMENT ÜBERNOMMEN. WHITFORD GEWÄHRT KEINE AUSDRÜCKLICHE ODER IMPLIZITE GARANTIE, EINSCHLIESSLICH (UND OHNE EINSCHRÄNKUNG) JEGLICHER GARANTIE IN BEZUG AUF MARKTREIFE ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. AUCH GESETZLICH ODER ANDERWEITIG IMPLIZIERTE GARANTIEN WERDEN AUSGESCHLOSSEN. FÜR DIE VON WHITFORD VERTRIEBENEN PRODUKTE WIRD KEINE GARANTIE IN BEZUG AUF DIE EIGNUNG FÜR BESTIMMTE ZWECKE DES KUNDEN GEGEBEN. DIE ENTSCHEIDUNG ÜBER DIE EIGNUNG JEGLICHER PRODUKTE FÜR BESTIMMTE ZWECKE DES KUNDEN MUSS DER KUNDE SELBST TREFFEN. WHITFORD ÜBERNIMMT KEINE GARANTIE BEZÜGLICH DER DURCH DEN KÄUFER GETROFFENEN WAHL VON FÜR BESTIMMTE ZWECKE VERWENDBAREN PRODUKTEN. WHITFORD IST UNTER KEINEN UMSTÄNDEN HAFTBAR FÜR SPEZIELLE, BEILÄUFIGE ODER FOLGESCHÄDEN. © Whitford 2011 WC10/11