

Acrylic Solid Surface

VORSTELLUNG  
**FLEXYWHITE**

Unbegrenzte Designmöglichkeiten  
durch Thermoforming

**MEGANITE FLEXY WHITE**

Freiheit und Flexibilität für Designer, damit  
Innovative Lösungen geschaffen werden können.



## FLEXY WHITE VORTEILE:

### MINIMALER INNENRADIUS VON 10MM

Flexy White wird nicht nur im Möbeldesign empfohlen, sondern kann auch bei Küchen- und Badezimmerdesigns mit komplizierten Details eingesetzt werden. Flexy White kann sich mittels 3D-Formverfahren an das ästhetische Design und die Radien tiefgezogener, thermogeformter Wasch- und Spülbecken anpassen.

### FERTIGUNGSHINWEISE:

Empfohlene Temperatur:

150 °C - 160 °C (nicht höher als 190 °C)

Empfohlene Erwärmungszeit:

10 - 20 Minuten (nicht länger als 30 min)

Jeder Ofen kann unterschiedlich sein, sodass  
Ergebnisse variieren können.



Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Meganite  
Vertreter oder senden Sie uns eine E-Mail an  
[info@meganite.com](mailto:info@meganite.com)

Weitere Informationen finden Sie unter:

**WWW.MEGANITE.COM**



## FLEXY WHITE VS. NORMAL SOLID SURFACE

Flexy White ist mit verbesserten Thermoformeigenschaften ausgestattet, die mit den grundlegenden Eigenschaften normaler fester Oberflächen aufgebaut wurden.

### FLEXY WHITE VS. NORMAL SOLID SURFACE :

	FLEXY WHITE	NORMAL SOLID SURFACE (SOLID COLORS)
Biegung Innenradius - Gemeinsamer Radius	≥ 10mm	>50-70mm R

Flexy White Standardformat :  
3660 x 1500 x 12 mm  
3660 x 1500 x 12 mm



FIND OUT WHAT'S NEW:  
**[WWW.MEGANITE.COM](http://WWW.MEGANITE.COM)**

SHARE YOUR IMAGES #MEGANITE