

## 塑料磨粉服務

專業的 室溫及冷凍塑料磨粉

### ? 甚麼是 冷凍磨粉技術 ?

室溫及冷凍磨粉系統適用於不同熔融指數的物料。高熔融指數的物料，包括: PP, PU, PA 及 低融點聚酯纖維等, 較為粘稠而且熱敏性高。磨粉工藝產生的高溫有機會令物料於磨粉室融化，更會影響產量。

先進的低溫磨粉系統驟冷材料，以保持物料及磨盤低溫狀況。偉力塑料磨粉系統優化的配置確保了最佳的環境條件製作最優質的塑料粉材。

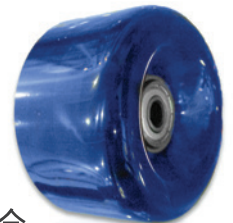
### ? 甚麼塑料適合 冷凍磨粉技術 ?

聚丙烯 PP, 尼龍 PA, 聚氨酯 PU  
及低融點聚酯 (滌綸) 或人造橡膠...

## PA / PP / PU 應用



PA  
紡絲



PU  
軸套 / 車輪



PU 鞋履中底  
PA 面料及鞋帶



PP  
傢俱



PU  
絕緣建築物料



Low-Melt Polyester  
床上用品及床墊

# PF 系列 塑料磨粉系統

# 服務



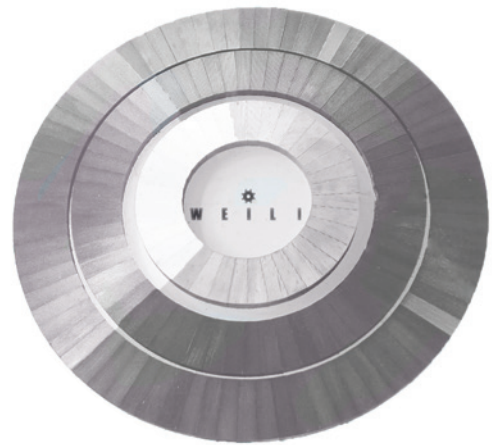
## 物料測試分析

免費試磨  
物料特性分析  
顆粒尺寸分析



## 磨盤訂造服務

特製刀盤  
刀盤拋光和銳化  
300+ 種磨盤選擇



## 塑料細化服務

塑料細化優化  
低溫磨粉處理  
塑料破碎及撕碎



## 增值服務

倉儲  
實時培訓  
售後服務  
持續科研

Africa		America		Asia		Europe		Oceania	
Algeria	Liberia	Brazil	Bangladesh	Pakistan	Belgium	American Samoa			
Angola	Malawi	Colombia	Hong Kong	Philippines	France	Australia			
Benin	Morocco	Ecuador	India	Saudi Arabia	Germany	Kiribati			
Cameroon	Nigeria	El Salvador	Indonesia	Singapore	Greece	Mauritius			
Egypt	South Africa	Guatemala	Iran	Sri Lanka	Italy	Papua New Guinea			
Ethiopia	Syria	Mexico	Israel	Taiwan	Poland	Saipan			
Ghana	Tunisia	Peru	Japan	Thailand	Portugal				
Kenya	Zambia	U.S.A.	Korea	U.A.E.	Russia				
			Lebanon	Vietnam	Spain				
			Malaysia		Turkey				
			Myanmar		U.K.				