

Maxfilm

P80 - P600

*MAXFILM STEHT FÜR LANGE STANDZEIT
WÄHREND DES GESAMTEN SCHLEIFPROZESSES,
VOM ENTLACKEN BIS HIN ZUM
FÜLLERENDSCHLIFF.*



METALL SCHLEIFEN



ENTLACKEN



SPACHEL SCHLEIFEN



FÜLLER SCHLEIFEN

- ✓ Lange Standzeit
- ✓ Gleichmäßige Rauhtiefen
- ✓ Aufgedruckte Körnung

Maxfilm

P80 - P600

MAXFILM P80 - P600

Metall schleifen, Entlacken,
Spachtel schleifen,
Füller schleifen

SUPER ASSILEX

K240 - K1500
Spachtel schleifen,
Füller schleifen,
Mattieren, Finish

TOLECUT

K800 - K3000
Fehlstellen entfernen

Mit der Maxfilm Linie wird der **gesamte Vorbereitungsprozess** geschliffen. Nach dem Schleifprozess mit der Maxfilm Linie empfehlen wir zum Füllerendschliff Super Assilex K600/K800. Mit minimalem Zeiteinsatz werden so letzte Schleifspuren entfernt, um eine perfekte Grundlage für den Lackierprozess zu schaffen. Mit Super Assilex K800/K1200 werden alte Klarlacke mattiert (Farbtonangleich).



Körnung	152 MM - M	152 MM - 15H	152 MM	152 MM - 7H	125 MM - 7H	*Anwendung
P80	523-9080	523-0080	520-0080			
P120	523-9120	523-0120	520-0120	521-0120	513-0120	
P150	523-9150	523-0150	520-0150	521-0150	513-0150	
P180	523-9180	523-0180	520-0180	521-0180	513-0180	
P220	523-9220	523-0220	520-0220	521-0220	513-0220	
P240	523-9240	523-0240	520-0240	521-0240	513-0240	
P280		523-0280	520-0280	521-0280		
P320	523-9320	523-0320	520-0320	521-0320	513-0320	
P360	523-9360	523-0360	520-0360	521-0360		
P400	523-9400	523-0400	520-0400	521-0400	513-0400	
P500	523-9500	523-0500	520-0500	521-0500	513-0500	
P600	523-9600	523-0600	520-0600	521-0600	513-0600	



Körnung	70 x 126 MM - 13H	70 x 198 MM - 22H	70 x 402 MM - 53H	115 x 230 MM - 32H	*Anwendung
P80	701-0080	703-0080	705-0080	707-0080	
P120	701-0120	703-0120	705-0120	707-0120	
P180	701-0180	703-0180	705-0180	707-0180	
P240	701-0240	703-0240	705-0240	707-0240	
P320	701-0320	703-0320	705-0320	707-0320	
P400	701-0400	703-0400	705-0400	707-0400	

*Auf der Vorderseite des Flyers finden Sie die Bedeutung der Anwendungssymbole.