

# BESTEM TØRKEHASTIGHETEN.

## D8178 - HURTIGTØRKENDE KLARLAKK MED LAVT ENERGIFORBRUK



Så enkelt. Så raskt.



# UANSTRENGT LØNNSOMHET.

## D8178 – Hurtigtørkende klarlakk med lavt energiforbruk

### D8178 Hurtigtørkende klarlakk med lavt energiforbruk

er utviklet for å øke effektiviteten i reparasjonsprosessen, og kombinerer hurtigtørkende ytelse med premium overflate som hjelper verksteder med å arbeide raskere, smartere og mer bærekraftig.

Med fleksible tørkingsmuligheter, enkel polering og pålitelig påføring, forkorter D8178 syklustidene, reduserer energiforbruket og gir jevne, høykvalitetsresultater-jobb etter jobb, med total trygghet.

**60 %\***  
Energibesparelser  
i lufttørkemodus.

### D8178 Hurtigtørkende klarlakk med lavt energiforbruk

gir en pålitelig, prosessfokustert løsning for moderne verksteder-forbedrer produktiviteten, sikrer gjennomgående imponerende resultater og støtter mer effektive og bærekraftige lakeringspraksiser.

| Funksjoner                             | Fordeler  |
|--|---|
| Rask, fleksibel tørkeevne              | Kortere syklustider og økt verkstedkapasitet              |
| Jevn flyt og premium høyglansoverflate | Redusert omarbeid og høyere kundetilfredshet              |
| Enkel påføring og polering             | Mindre arbeidsinnsats og raskere ferdigstilling av jobben |
| Lavt forbruk og energibruk             | Lavere driftskostnader og forbedret effektivitet          |

### FLERE TØRKEMULIGHETER.



5 min  
50 °C

10 min  
40 °C

15 min  
20 °C  
Støvfritt\*\*

» FLEKSIBLE TØRKETIDER  
GJØR AT D8178 KAN  
TILPASSES ETHVERT  
VERKSTEDOPPSETT.



[www.ppgrefinish.com](http://www.ppgrefinish.com)

\*Sammenlignet med en klarlakk herdet i 20 minutter ved 60 °C.

\*\*Polerbar etter 45 minutter ved 20 °C.\*\*

PPG-logoen og Deltron er registrerte varemerker for PPG Industries Ohio, Inc. © 2026 PPG Industries, Inc. Alle rettigheter forbeholdt.

