

D8092: Kromatfri etsprimer

Snabb och flexibel



Make it happen. With PPG



D8092: Kromatfri etsprimer

Snabb och flexibel

PPG lanserar D8092 – en snabb och flexibel kromatfri etsprimer

D8092 är en kromatfri etsprimer som är snabb, flexibel och mycket användarvänlig.

Reparationstiden med D8092 är mycket kort eftersom den har kort avluftning och ger mycket fina översprutningskanter. Det ger stora besparingar jämfört med andra etsprimers utan att kompromissa med kvaliteten.

Enastående appliceringsegenskaper och längre brukstid (fem dagar) innebär att billackerarna kan jobba snabbt och effektivt.



D8092 har utvecklats för att ge mycket bra vidhäftning och korrosionsbeständighet på många olika underlag (stål, aluminium och galvaniserad metall) och kan användas under alla PPG 2K lösningsmedelsbaserade primers och på PPG:s hela spackelsortiment.



D8092 finns med två reaktiva förtunningar. D8293 är en ny förtunning som ger den snabbaste processen medan den existerande D833 förtunningen kan användas när man behöver ett långsammare alternativ.

D8092 kromatfri etsprimers egenskaper och fördelar >

Egenskaper

Enkel applicering

Kort avluftningstid

Lång brukstid (fem dagar)

Fin översprutningskant

Mycket bra korrosionsbeständighet och vidhäftningsegenskaper

Fördelar

Mer användarvänlig

Snabbare process, verkstaden sparar både tid och pengar

Större flexibilitet och mindre materialåtgång

Slipning före överlackering behövs inte

Ökad kundnöjdhet

PPG Industries

World Leaders In Automotive Finishes

PPG Industries Sweden AB
Vävlagargatan 7
507 30 Brämhult

Tel: 033-16 96 30
E-mail: ppgscan@ppg.com
www.ppgrefinish.com