

INNOVATING REPAIR SOLUTIONS



# P565-581x

## ECO-DRY PRIMER



**PERFEKT LUFTTØR KING**

**PÅLITELIG OG BÆREKRAFTIG**

**RASK OG ENERGIEFFEKTIV**



# NEXA AUTOCOLOR®

## P565-5811/15/17 ECO-DRY PRIMER

Den nye Eco-Dry Primer er utviklet med den nyeste tilgjengelige teknologien for å hjelpe deg med å spare energi, minimere den totale reparasjonstiden og forbedre verkstedets effektivitet.

Eco-Dry Primer gir eksepsjonelle lufttørkende egenskaper med en filmtykkelse på mellom 80-100 µ.

PRODUKT	KODE	STØRRELSE
Eco-Dry Primer SG01	P565-5811	E3
Eco-Dry Primer SG05	P565-5815	E3
Eco-Dry Primer SG07	P565-5817	E3
Eco-Dry Hardener	P210-8820	E1
Eco-Dry STD Thinner	P850-1700	E1
Eco-Dry HT Thinner	P850-1701	E1

Den gir en konsistent lufttørketid på 30 minutter ved 20°C ved alle luftfuktighetsnivåer, noe som sikrer deg en bærekraftig og økonomisk løsning.

I tillegg til eksepsjonelle lufttørkeegenskaper gir P565-581x også utmerket ytelse i både IR- og konvensjonelle ovenstørkeprosesser.

Den enkle sprøyteprosessen gjør Nexa Autocolor Eco-Dry Primer både enkel og rask å påføre, med enkel sliping og filmoppbygging fra 80µ til maksimalt 140µ ved behov.



## FEILFRIE RESULTATER UANSETT LUFTFUKTIGHET

EGENSKAPER	FORDELER
Stabil Akrylteknologi	Tørketiden avhenger ikke av luftfuktigheten.
Ideell til lufttørring	Miljøvennlig produkt som sparer energi.
CMR-fri primer	Bærekraftig produkt.
Bredt utvalg av tørkemetoder: lufttørring, IR og tørking i ovn	Teknologisk fleksibilitet.
'One Visit' påføring	Enkel påføring og effektiv prosess.

