

Produktdatablad

Augusti 2011

ENDAST AVSETT FÖR PROFESSIONELLT BRUK

W1600V

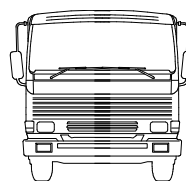
Turbo Plus™ EHS matt finish

Produkt	Beskrivning
<i>P565-9870</i>	<i>Turbo Plus EHS matteringsmedel</i>
<i>P100-2020</i>	<i>Flexibelt tillsatsmedel</i>
<i>P498-serien</i>	<i>EHS Turbo Plus topplacker</i>

Produktbeskrivning

Detta produktdatablad har tagits fram för att täcka alla matteringsalternativ för EHS-produkter.

Turbo Plus EHS matteringsmedel (P565-9870) är utformat för att ge en matt finish vid användning i EHS topplackskulörer och klarlacker.



Nexa Autocolor och Turbo Plus är varumärken som tillhör PPG Industries.

© 2010 PPG Industries, med ensamrätt.

Upphovsrätten till ovanstående produktnummer, som är unika, görs gällande av PPG Industries.

Scotch-Brite är ett varumärke som tillhör 3M UK Plc.

Innovating Repair Solutions

DESSA PRODUKTER ÄR ENDAST AVSEDDA FÖR PROFESSIONELLT BRUK.

Product Data Sheet

Process P565-9870

Turbo Plus EHS matteringsmedel ska blandas noga före användning.

Glansen i P498-seriens EHS Turbo Plus solida kulörer kan minskas genom att tillsätta Turbo Plus EHS matteringsmedel (P565-9870) med följande **volymförhållanden**:

Finish	P498 kulör			
	P498/4-: P565-9870			
Kulör	Vit	Svart	Organiska kulörer	Oorganiska kulörer
Halvblank	1:0,4	1:0,8	1:0,8	1:0,8
Äggskal	1:0,6	1:1	1:0,9	1:0,9
Matt	1:1	1:1,25	1:1,25	1:1,25

Tillsätt P565-9870 och blanda noga. Aktivera och förtunna sedan till 4:1:0,3–0,5 för att få rätt appliceringsviskositet.

Graden av minskad glans varierar beroende på kulör, underlag, applicerings-/torkförhållanden och filmtjocklek. Ett bra tips är att spraya på en testpanel först och justera mängden P565-9870 vid behov.

Applicering

Applicera 2–3 normallager för att täcka helt. Applicera ett tunt lager efter det sista hela lagret för att få en jämn matthet över hela ytan.

VOC-INFORMATION

EU:s gränsvärde för dessa produkter vid användning tillsammans med P498-seriens topplacker (produktkategori: IIB.a) i färdigblandad form är max 840 g/liter VOC. VOC-innehållet i dessa produkter i färdigblandad form är max 840g/liter. Beroende på användningsområde kan den faktiska VOC-halten för de här produkterna vara lägre än de värden som specificeras enligt EU-direktivet.

Dessa produkter är endast avsedda för professionellt bruk och får inte användas i något annat syfte än de som anges. Informationen i det här databladet baseras på aktuell vetenskaplig och teknisk kunskap, och det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder för att säkerställa att produkten är lämplig för den avsedda uppgiften. För information om hälsa och säkerhet hänvisas till materialsäkerhetsbladet som även finns på: http://www.ppg.com/Autocolor_MSDS

Mer information kan erhållas från:

PPG Industries Sweden AB
Vävlagargatan 7
S-507 30 Brämhult

Tel: 0046 0 33 16 96 30

Fax: 0046 0 33 16 96

Nexa Autocolor och Turbo Plus är varumärken som tillhör PPG Industries.

© 2010 PPG Industries, med ensamrätt.

Upphovsrätten till ovanstående produktnummer, som är unika, görs gällande av PPG Industries.

Scotch-Brite är ett varumärke som tillhör 3M UK Plc.

Innovating Repair Solutions

DESSA PRODUKTER ÄR ENDAST AVSEDDA FÖR PROFESSIONELLT BRUK.