

# 2:1 ANTISTATIC CLEAR COAT

## CLEAR COAT 282 HHS Ultra high solid



### ADVANTAGES

- Very High Solid (Don't lose shine or thickness)
- More Antistatic Control (Dust repellent)
- Less sensitive to the silicone or oil problem
- Extra Easy Levelling (don't need to charge for have a good levelling, save quantity & money)
- Not yellowing (newest UV protection)
- Does not magnify metallic (will not distort the metallic)
- Easy to polish
- Is possible to apply it by only One Coat !!!
- Increased Vertical Stability

### CURING

- Faster curing (25' @ 60°C)

**MAX  
ANTISTATIC FACTOR  
SIGNIFICANT REDUCTION  
OF NIBS**



È UN MARCHIO REGISTRATO DI



**ALLCHEM**

**ALLCHEM S.R.L.**

Via Azzano San Paolo 32/C - 24050 Grassobbio (BG) ITALY

Tel. +39-035 525616 - Fax +39-035 526199

info@allchem.it - www.allchem.it

# ANTISTATIC CLEAR COAT HHS 282

EXTRA HIGH SOLID - LOW VOC 418g/L

282 HHS CLEAR COAT is an Extra High Solid & High Gloss clear coat. Is made with the newest technology for guarantee You a simple application with the best result. It can be applied Highly Efficiently in one application without flash-off between coats. Good filling power. The High Productivity can reduce the the working time and cost. Its high resistance to the effects of weathering and environmental pollution ensure a durable protective paint film. UV protected.



**ADVANTAGES**

- Solid content Very High • Easy to spray •Easy levelling •High productivity •Very High glossy •Easy to polish
- Good scratches resistance •Compatible with water and solvent base.

282.5000.04 282.1000.12	<b>Codice prodotto</b> <i>Code - Codigo</i>	<b>Prodotto</b> 282.5000.04 282.1000.12	<b>Catalizzatore</b> 283.2500.04 (2:1) 283.0500.12 (2:1)
	<b>NATURA PRODOTTO</b> <i>Nature of product Nature du produit Naturaleza de producto</i>	<b>Resina acrilica ossidrata</b> <i>Modified acrylic resin</i>	
	<b>Contenuto solido</b> <i>Solid content</i>	65%	
	<b>V.O.C. PRODOTTO</b> <i>Product V.O.C.</i>	<b>VOC (2004/42/CE IIB):</b> ----- (d-420g/L max) cont. 418 g/L	
	<b>V.O.C. PRODOTTO CH</b> <i>Product V.O.C. CH</i>	USA: VOC 3,40 Lbs/Gal	
	<b>Colore</b> <i>Colour • Couleur • Color</i>	<b>Trasparente</b> <i>Transparent • Transparent • Transparente</i>	
<b>g / L</b>	<b>Peso Specifico</b> <i>Specific Gravity Poid specific Peso specifico</i>	1013 ± 20 g / l	
	<b>RAPPORTO MISCELA</b> <i>Mixing ratio Proportion de melange</i>	Ratio = 2:1 Asta graduata	
<b>A</b> 	<b>PRODOTTO</b> <i>Product Produit Producto</i>	<b>VOLUME%</b>	<b>PESO (g)</b> <i>Weight</i>
	282 HHS	100	100
<b>B</b> 	<b>CATALIZZATORE</b> <i>Hardener Durcisseur Endurecedor</i>	283 (2:1)	50
<b>C</b> 	<b>DILUENTE</b> <i>Thinner Diluant Disolvente</i>	898 Acrilico	Non richiesto Not required
	<b>POT-LIFE</b> <i>Pot-life (20°C)</i>	5-6 h	
	<b>VISCOSITA' APPLICAZIONE</b> <i>Spraying viscosity Viscosité d'application</i>	18±1" Coppa Ford Ø 4 a 20°C	
	<b>PISTOLA A CADUTA</b> <i>Gravity feed spray gun Pistolet à gravité</i>	1,2 - 1,4 mm.	
	<b>PISTOLA AD ASPIRAZIONE</b> <i>Suction feed spray gun Pistolet à godet suspendu</i>	-	
	<b>PRESSIONE ARIA (Bar)</b> <i>Air pressure (Bar) Pression</i>	3 - 3,5	

	<b>NUMERO MANI</b> <i>Number of coats Passes</i>	1 mano piena oppure 1 mano leggera + 1 mano 1 full coat or 1 light coat + 1 coat
	<b>SPESSORE FILM SECCO</b> <i>Dry film thickness</i>	60 microns
	<b>APPASSIMENTO</b> <i>Flash time Evaporation</i>	8'-10'
	<b>FUORI POLVERE (20°C)</b> <i>Dust free (20°C)</i>	20'-25'
	<b>SECCO AL TATTO(20°C)</b> <i>Tack free (20°C)</i>	6-7 h
	<b>PRONTO AL MONTAGGIO</b> <i>Dry to assemble</i>	12-16 h
	<b>TEMPO ESSICAZIONE</b> <i>Through drying • Evaporation</i>	<b>ARIA (68°F)(20°C)</b> Non consigliata - Not suggested <b>FORNO (140°F)(60°C)</b> 30'
	<b>CONSERVABILITA'</b> <i>Ageing Stockage</i>	2 anni in luogo fresco e asciutto 2 years in a cool and dry place 2 ans dans un endroit frais et sec
	<b>Roto orbitale bagnato</b> <i>Flat bed sander wet Ponceuse vibrante à l'eau</i>	
	<b>Roto orbitale secco</b> <i>Flat bed sander dry Ponceuse vibrante à sec</i>	
	<b>Cart. manuale bagnato</b> <i>Sanding by hand wet Ponçage à la main eau</i>	
	<b>ADDITIVI</b> <i>Additives</i>	503 REGOLATORE DI EVAPORAZIONE 503 EVAPORATION ADJUSTER UTILIZZARE AL 5% - PERCENTAGE OF 5%
	<b>Pezzi Cartone</b> <i>Pieces/carton box No. par carton Envases por caja</i>	1 L clear 12 pezzi/pieces/boîtes4 5 L clear pezzi/pieces/boîtes 12 500 ml hardener Cat. / hard./durcis. 12 2,5 L hardener Cat. / hard./durcis.
	<b>Cartoni Pallet</b> <i>Carton box / Pallet Eur 80 x 120 cm</i>	1 L 60 cartoni / carton boxes 5 L 36 cartoni / carton boxes
	Dato l'elevato residuo secco, sconsigliamo l'essiccazione ad aria. Rispettare i tempi tra le mani. Due to the High Solid content, we suggest to use with spraybooth. Wait the right time between the coats.	
I dati, le notizie ed i suggerimenti riportati sono esatti per quanto risulta dalle ns. esperienze; tuttavia non ci assumiamo alcuna responsabilità sui risultati ottenuti, non essendo le condizioni di impiego sotto il ns. controllo.		

PRODOTTI CHIMICI PER LA CARROZZERIA, L'INDUSTRIA E LA NAUTICA

Data Sheet Pag. 134

ALLCHEM S.r.l. Via Azzano S. Paolo, 32/C - 24050 GRASSOBBIO (BG) ITALY - Tel. +39-035 525 616 - Fax +39-035 526 199 - www.allchem.it - info@

I dati contenuti nella presente scheda si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. Questi non sono impegnativi poiché a causa della diversità dei materiali presenti sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, si deve verificare con prove adeguate la idoneità del prodotto per lo specifico uso preso in considerazione. Per ulteriori informazioni contattare il nostro servizio tecnico.