

		TABELLA DESCRITTIVA RIVESTIMENTI -Allegato alla SA 004-						Proc. di rifor. PS-08_02		Ident. Mod. MR-08_05		
Rev. 14												
Cod. Rivestimento	Descrizione Rivestimento	CNI/SAMPIER MAT0101, MAT0103, MAT0141, MAT0143	AGCO GD10001125 - GD10000101	SAME	IVECO 18-1600	LIEBHERR 12265 10218852 - 12292 10802725 - 10218845 - 10218846 - 11441380	ALTRI	Spessore (µm)	Nebbia salina (h)			
V1	Fosfograssaggio + Cataforesi (Fondo) (CL3P Fondo non ammesso)	Cl 1P-2P-3P, Cl C - D	Classe PCH - PC C - PD - D - PE -	92313	Classe C-D		SECONDO CAPITOLATO SPECIFICO CLIENTE	15-25	Vedere all. A			
V2	Fosfograssaggio + Cataforesi (Fondo) + Polvere a finire	Cl 3 - 4 - 5 - 6, Cl A - B1 - B2	Classe PAH - PA - A - PBH - PB -	92335	Classe B			100-300	Vedere all. A			
V3	Fosfograssaggio + Cataforesi (Fondo) + Smalto a finire	Cl 1-2, A						70-200	Vedere all. A			
V5	Fosfograssaggio + Fondo + Smalto a finire (serbatoi)	Cl 1-2, A		92329				80-120	Vedere all. A			
V6	Fosfatizzazione cristallina ai Sali di zinco	UNI9717	UNI9717	UNI9717	UNI9717			7-10	Vedere all. A			
V7	Sabbatura							No	Vedere all. A			
V8	Fosfograssaggio + Fondo + Smalto a finire (serbatoi)							35-150	Vedere all. A			
V9	Fosfograssaggio + Smalto	Cl 1-2, A		92309				25-40	Vedere all. A			
V11	Fondo + Polvere a finire			92329				70-200	Vedere all. A			
V12	Sabbatura + Fosfograssaggio + Cataforesi (Fondo) + Polvere a finire	Cl 3 - 4 - 5 - 6, Cl A - B1 - B2	Classe PAH - PA - A - PBH - PB -	92335	Classe B			100-300	Vedere all. A			
V13	Sabbatura + Fosfograssaggio + Cataforesi (Fondo)	Cl 1P-2P-3P, Cl C - D	Classe PCH - PC C - PD - D - PE -	92313	Classe C-D			15-25	Vedere all. A			
V17	Fosfograssaggio + Polvere a finire							25-40	Vedere all. A			
V18	Fosfograssaggio + Cataforesi (Fondo) + Sigillatura + Polvere a finire	Cl 3 - 4 - 5 - 6, Cl A - B1 - B2	Classe PAH - PA - A - PBH - PB -	92335	Classe B			100-300	Vedere all. A			
V19	Fosfograssaggio + Fondo + Smalto a finire bicomponente metallizzato monostrato							80-120	Vedere all. A			
V20	Fondo + Smalto							80-120	Vedere all. A			
V21	Fosfograssaggio + Cataforesi (Fondo) + Sigillatura + Polvere a finire + Oliatura parti grezze	Cl 3 - 4 - 5 - 6, Cl A - B1 - B2	Classe PAH - PA - A - PBH - PB -	92335	Classe B			100-300	Vedere all. A			
V22	Sabbatura + Fosfograssaggio + Smalto alto calore							25-30	Vedere all. A			
V23	Sabbatura + Fosfograssaggio + Fondo Altocalore + Smalto alto calore	CL HR6		92391				25-90	Vedere all. A			
V24	Fosfograssaggio + Fondo Altocalore + Smalto alto calore	CL HR6		92391				25-90	Vedere all. A			
V25	Fosfograssaggio + Cataforesi + Fondo + Polvere a finire							100-300	Vedere all. A			
ZONE PROTETTE DAL TRATTAMENTO												
Il simbolo + posto subito dopo l'indicazione del ciclo di verniciatura indica che il particolare presenta una o più zone che devono essere protette dalla verniciatura. Le zone da proteggere verranno descritte sull'ordine o in caso contrario dovranno essere richieste prima dell'accettazione dell'ordine (in fase di riesame del contratto) in OVV S.p.A.												
PARTICOLARI SOGGETTI AD ACIDATURA PER TOGLIERE LA CALAMINA PRODOTTA DAL TAGLIO LASER												
Il simbolo * posto dopo l'indicazione del ciclo di verniciatura indica che il particolare deve subire il passaggio di acidatura per eliminare la calamina prodotta dal taglio laser. Nel caso il prodotto debba subire anche la protezione da polvere o smalto l'asterisco va posto dopo il + (esempio V2+*A)												
Cod. Colore	Descrizione Colore	CNI/IVECO/SA NPIERANA	AGCO	ALTRI		a	b	L	Gloss			
/A	NERO	86600186				-0,062	-0,724	25,085	40			
/A	NERO	86629856 (RAL 9005)				-0,047	-0,668	24,734				
/A	AC014-1 Dull Black 35%		MF M1035 RAL 9005						35			
/AU	NERO			RAL 9011 (Same)					85-90			
/AZ	NERO ALTOCALEORE	86505493				-0,035	-0,885	25,378	20			
/BE	AC016-1 - 90% Gloss black (AC039-1 autorizzato mail 10/09/18)		MF M1083 RAL 9005 11790			-0,16	-0,37	24,85	90			
/BG	AC058-1 - 15% Black RAL9011		RAL 9011						15			
/BM	Black Manitou			RAL 9005					60			
/K	CE gray (common grey)	86981868				0,191	-0,343	33,827				
/AD	CNH Dark Gray	84433810				-0,24	-1,067	27,716	High gloss			
/BA	Grigio	RAL 7021							70-80			
/BD	AC001-1 - Tec Grey 85 - Grau fendt		Grigio Chassis M1083/TLO307						80-90			
/BI	Grigio OVV			RAL 7015					80			
/BK	Grigio Nexter	RAL 7021							5-15			
/BL	AC060-1 - Diamond grey		Grigio - Diamond Grey						50			
/BN	Liebherr grey			Inver 10903								
/BO	Grigio Volvo											
/G	Traffic red	87591055 (RAL 3020)				50,465	31,489	45,003				
/J	Rosso SAME											
/AE	CASE Red MS-3	86609757				33,658	16,886	36,173				
/BF	AC009-1 - White Aluminium		M1909						35-75			
/BH	Blu OVV			RAL 5022					85			
/OR	Colore speciale secondo ordine cliente											
/AV	NERO SICOPOL 600 (Same)			RAL 9005		-0,047	-0,668	24,734				
/M	NERO GRAFITE											
/Z	Nero ardesia / grigio ardesia / grigio antracite			INVER 65510 (LANDINI)								
/N	NH F-H grey FH1.1	86570829				-0,976	-2,608	59,863				
/AF	Grigio/rosa RAL DS 060 60 5											
/AH	Wheat 40-26	86614422				1,598	5,264	45,018	8			
/AI	Grigio KOBELCO											
/AS	NH Gray RAL 7037	86603711 (RAL 7037)				-0,488	0,277	55,093				
/AT	Case Silver	86609759				-0,553	-0,542	78,659				
/AW	Grau Fendt		Grigio - Grasso & Pertuba GmbH									
/C	NH grey RAL 7024 (86572647)→sostituito dal /K	86572647 (RAL 7024)				-0,502	-3,029	37,617	High gloss			
/V	Argento metallizzato SAME											
/AP	Vende DEUTZ			RAL 6018								
/B	Marrone hitachi x RICAMBI											
/BJ	Brown RAL8002	87742366 (RAL 8002)							90			
/AC	Power Tan, MS-42	86609760				22,292	39,045	60,305				
/D	NH White bianco TA21	86511879				-1,351	6,266	90,364				
/H	Avorio lamborghini											
/BB	Bianco Lamborghini			RAL 9003								
/BC	White Silver RAL 9018	86629827 (RAL 9018)				-19,849	-35,21	53,639				
/E	Orange	87324880 (RAL 2004)				49,427	49,141	57,518				
/I	NH Terracotta TA-19	86505495				26,634	17,801	39,337				
/Q	NH F-H Orange	85804148				40,077	43,366	55,381				
/X	Orange RAL 2009	86570828 (RAL 2009)				46,432	46,58	55,477				
/W	NH bright yellow	86572648				16,65	64,575	77,838				
/HY	Giallo Hyster-Yale			Yellow HCE-117		8,9	62,05	80,7	80 minimum			
/U	NH Blue M-1639-A	86505485				-12,732	-24,648	40,332				
/V	NH Blue	86593620				-2,195	-38,18	42,112				
ESEMPLI DI CODIFICA DESCRITTIVA E RELATIVI SIGNIFICATI:												
Codifica e descrizione	Trattamento superficiale							Stato				
B15100AA MANIGLIA (V3/A)	Maniglia da verniciare in cataforesi + smalto nero							prima della verniciatura				
B1500AA MANIGLIA V3/A	Maniglia verniciata in cataforesi + smalto nero							dopo la verniciatura				
Y81706AA RIPARO Z197 (V4/A)	Riparo zincato da verniciare in cataf + fondo +smalto nero							prima della verniciatura				
B1706AA RIPARO V4/A	Riparo zincato e verniciato in cataf + fondo +smalto nero							dopo la verniciatura				
B6417AA ASTA LEVA (V2+Z/A)	Asta leva da verniciare in cataforesi + polvere nera proteggendo le parti lavorate							prima della verniciatura				