

**AREA: OPERA VIVA: (FONDO/BAGNASCIUGA): MQ. 150.- circa**
**PREPARAZIONE DELLA SUPERFICE: -**

Lavare con acqua dolce per rimuovere sporco e contaminazioni.

-SABBIATURA AL GRADO SA 2,5

Prima dell'applicazione controllare che la zona sia pulita e asciutta, quindi applicazione di:

POSIZIONE	N.°Mani	PRODOTTO	COLORE	CODICE	Resa pratica (m <sup>2</sup> /lt)	Spessore Microns Secchi	Intervallo di ricopertura Min.Ore	Temp. 15°C. Max gg.	LITRI PREVISTI
<b><u>OPERA VIVA:</u></b> <b><u>(FONDO/BAGNASCIUGA)</u></b>	<b><u>MQ.150</u></b>								
Primer epossidico	1	INTERGARD 269 PRIMER	ROSSO	EGA088/089	5.5	50	12	ext	27
Anticorrosivo epossidico puro A spessore	1	INTERGARD 7600 EPOXY	REDALU.	KUA760/764	3.17	150	8	60 gg.	47
Anticorrosivo Epossidico di collegamento	1	INTERGARD 263 GRIGIO	GRIGIO	FAJ034/262	4	100	24	5 gg.	38
Antivegetativa tbt free	1	INTERSPEED 6400	ROSSA	BQA644	5	75	10	180 gg.	30
Antivegetativa tbt free	1	INTERSPEED 6400	ROSSA	BQA644	5	75	10	180 gg.	30
				<b>TOTALE</b>		<b>450 MICRONS SECCHI</b>			

**AREA: OPERA MORTA: MQ. 70.- circa**

**PREPARAZIONE DELLA SUPERFICE: -**

Lavare con acqua dolce per rimuovere sporco e contaminazioni.

-SABBIATURA AL GRADO SA 2,5

Prima dell'applicazione controllare che la zona sia pulita e asciutta, quindi applicazione di:

POSIZIONE	N.°Mani	PRODOTTO	COLORE	CODICE	Resa pratica (m²/lit)	Spessore Microns Secchi	Intervallo di ricopertura Min.Ore	Temp. 15°C. Max gg.	LITRI PREVISTI
<b>OPERA MORTA:</b>	<b>MQ. 70</b>								
Primer epossidico	1	INTERGARD 269 PRIMER	ROSSO	EGA088/089	5.5	50	12	ext	14
Anticorrosivo epossidico puro	1	INTERGARD 7600 EPOXY	REDALU.	KUA760/764	3.17	150	8	60 gg.	22
Anticorrosivo Epossidico di collegamento	1	INTERGARD 263 GRIGIO	GRIGIO	FAJ034/262	4	100	24	5 gg.	18
Smalto finitura poliuretanico lucido bicomponente	1	INTERTHANE 990 BIANCO	BIANCO	PHB000/046	6	50	24	Ext.	12
Smalto finitura poliuretanico lucido bicomponente	1	INTERTHANE 990 BIANCO	BIANCO	PHB000/046	6	50	24	Ext.	12
				<b>TOTALE</b>		<b>400 MICRONS SECCHI</b>			

**AREA: SOVRASTRUTTURE ESTERNE: MQ. 250 CIRCA**

**PREPARAZIONE DELLA SUPERFICE: -**

Lavare con acqua dolce per rimuovere sporco e contaminazioni.

-SABBIATURA AL GRADO SA 2,5

Prima dell'applicazione controllare che la zona sia pulita e asciutta, quindi applicazione di:

POSIZIONE	N.°Mani	PRODOTTO	COLORE	CODICE	Resa pratica (m²/lit)	Spessore Microns Secchi	Intervallo di ricopertura Min.Ore	Temp. 15°C. Max gg.	LITRI PREVISTI
<b>SOVRASTRUTTURE ESTERNE</b>	<b>MQ. 250</b>								
Primer epossidico	1	INTERGARD 269 PRIMER	ROSSO	EGA088/089	5.5	50	12	ext	45
Anticorrosivo epossidico puro	1	INTERGARD 7600 EPOXY	REDALU.	KUA760/764	3.8	150	8	60 gg.	79
Anticorrosivo Epossidico di collegamento	1	INTERGARD 263 GRIGIO	GRIGIO	FAJ034/262	4	100	24	5 gg.	63
Smalto finitura poliuretanico lucido bicomponente	1	INTERTHANE 990 BIANCO	BIANCO	PHB000/046	6	50	24	Ext.	42
Smalto finitura poliuretanico lucido bicomponente	1	INTERTHANE 990 BIANCO	BIANCO	PHB000/046	6	50	24	Ext.	42
				<b>TOTALE</b>		<b>400 MICRONS SECCHI</b>			

**RIEPILOGO PRODOTTI**

<b><u>PRODOTTO</u></b>	<b><u>CODICE</u></b>	<b><u>TOTALE VOLUMI</u></b>	<b><u>N°LATTE</u></b>
INTERGARD 269 PRIMER RED	EGA088/089	LITRI 100	5 X 20 LT
INTERGARD 7600 EPOXY REDALUMIN.	KUA760/764	LITRI 160	8 X 20 LT
INTERGARD 263 TIE-COAT GRIGIO	FAJ034/262	LITRI 120	6 X 20 LT
INTER SPEED 6400 Antivegetativa rossa	BQA644	LITRI 60	3 X 20 LT
INTERTHANE 990 BIANCO	PHB000/046	LITRI 120	6 X 20 LT
DILUENTE X EPOSSIDICI (Intergard 269 – Intergard 7600–Intergard 263)	220	LITRI 75	3 X 25 LT
DILUENTE x antivegetativa(Interspeed6400)	007	LITRI 25	1 X 25 LT
DILUENTE x poliuretanico (Interthane 990)	713	LITRI 25	1 X 25 LT

NB. – LE QUANTITA' SONO STATE ARROTONDATE SECONDO LE PEZZATURE ESISTENTI

Pagina 4/5

**RIEPILOGO PRODOTTI E QUOTAZIONI**

<b><u>PRODOTTO</u></b>	<b><u>CODICE</u></b>	<b><u>TOTALE VOLUMI</u></b>	<b><u>€/litro netto</u></b>	<b><u>TOTALE EURO</u></b>
INTERGARD 269 PRIMER RED	EGA088/089	LITRI 100	6.50	650,00
INTERGARD 7600 EPOXY REDALUMIN.	KUA760/764	LITRI 160	7.50	1.200,00
INTERGARD 263 TIE-COAT GRIGIO	FAJ034/262	LITRI 120	7.20	864,00
INTER SPEED 6400 Antivegetativa rossa	BQA644	LITRI 60	14.50	870,00
INTERTHANE 990 BIANCO	PHB000/046	LITRI 120	8.80	1.056,00
DILUENTE X EPOSSIDICI (Intergard 269 – Intergard 7600–Intergard 263)	220	LITRI 75	3.50	262,50
DILUENTE x antivegetativa(Interspeed6400)	007	LITRI 25	3.50	87,50
DILUENTE x poliuretanico (Interthane 990)	713	LITRI 25	3.50	87,50
			<b>TOTALE</b>	<b>5.077,50.-</b>

NB. – LE QUANTITA' SONO STATE ARROTONDATE SECONDO LE PEZZATURE ESISTENTI