

DAMIANI
decorative paints



EDILIZIA



PAIN *YOUR* *CHANGE*

DAMIANI
decorative paints

The logo graphic consists of four orange diamonds arranged in a 2x2 grid, positioned to the right of the word 'DAMIANI' and partially overlapping the word 'decorative'.



FormuLab

Il prodotto è colorabile con sistema tintometrico UNISOL 3 (a solvente) o ACQUAPLUS (ad acqua).

UNI EN 13300

Classificazione secondo norma UNI EN 13300 Prodotti e sistemi di verniciatura all'acqua per pareti e soffitti interni.



DIRECT TO METAL

Prodotto applicabile direttamente su metallo e anticorrosivo in virtù dell'azione del pigmento passivante.



Prodotto per interni ed esterni.



Prodotto per esterni.



Prodotto per interni.



Prodotto applicabile su pareti in muratura.



Prodotto applicabile su ferro.



Prodotto applicabile su legno.

HACCP

Omologato secondo il protocollo haccp per essere applicato in ambienti in cui avviene il deposito, la lavorazione o la somministrazione al consumatore di sostanze alimentari.



Prodotto additivato con componenti anti-alka.



Doppia copertura. Prodotto caratterizzato da elevatissima copertura.



Base Neutra



Base Media



Base Bianca



Prodotto a solvente



Prodotto all'acqua

N.B. I bianchi inseriti nella sezione PRODOTTI FINITI sono da considerarsi anche come BASI DA COLORARE.

PASTE COLORANTI AD ACQUA - ACQUAPLUS SERIE 0400	PAG 8
--	--------------

PASTE COLORANTI A SOLVENTE - UNISOL	PAG 9
--	--------------

BASI TINTOMETRICHE	PAG 10
---------------------------	---------------

Idropitture traspiranti	PAG 12
Idropitture lavabili	PAG 14
Idropitture superlavabili	PAG 15
Smalti murali	PAG 16
Idropitture al quarzo	PAG 17
Idropitture silossaniche	PAG 18
Smalti a pennello	PAG 19
Smalti ad effetto ferromicaceo	PAG 22
Idropitture multifunzionali	PAG 22
Prodotti per pavimentazioni	PAG 23

FASCE TINTA	PAG 24
--------------------	---------------

PRODOTTI FINITI	PAG 28
------------------------	---------------

Fondi, fissativi e protettivi	PAG 30
Idropitture traspiranti	PAG 31
Idropitture lavabili	PAG 33
Idropitture superlavabili	PAG 33
Smalti murali	PAG 34
Idropitture al quarzo	PAG 34
Idropitture silossaniche	PAG 35
Smalti a pennello	PAG 36
Smalti ad effetto ferromicaceo	PAG 37
Idropitture multifunzionali	PAG 38
Prodotti per segnaletica stradale	PAG 38
Prodotti per settore alimentare	PAG 38

ATTREZZATURA TINTOMETRICA	PAG 40
----------------------------------	---------------

Software tintometrico	PAG 42
Tintometri elettronici	PAG 44
Tintometri manuali - Armadi agitatori	PAG 52
Mixer e shaker	PAG 54
Bilance di precisione	PAG 57
Color Match	PAG 61
TecnoDam	PAG 62
Cartelle e mazzette colori	PAG 63

MARKETING	PAG 64
------------------	---------------

Brochures, listini e pieghevoli	PAG 66
Insegne e vetrofanie	PAG 67
Roll-up	PAG 68
Merchandising, espositori da terra e da banco	PAG 69
Accademia Damiani	PAG 70
D-Point - Rivenditore autorizzato	PAG 71

BASI TINTOMETRICHE

CODICE	NOME	CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42 CE			BASE	PAG
		CATEGORIA	LIMITE UE	CONTENUTO		
H0028	URETECK LUCIDO BASE NEUTRA	i-BS)	500 g/l	400 g/l	🔥	21
H0049	URETECK SATIN BASE NEUTRA	i-BS)	500 g/l	405 g/l	🔥	21
H0245	E-FLOOR BIANCO	j-BA)	140 g/l	5 g/l	💧	23
H0245	E-FLOOR BASE NEUTRA	j-BA)	140 g/l	5 g/l	💧	23
H0247	VERTIGO HP LUCIDO BIANCO	d-BA)	130 g/l	100 g/l	💧	19
H0247	VERTIGO HP LUCIDO BASE NEUTRA	d-BA)	130 g/l	100 g/l	💧	19
H0249	VERTIGO HP SATIN BIANCO	d-BA)	130 g/l	95 g/l	💧	20
H0249	VERTIGO HP SATIN BASE NEUTRA	d-BA)	130 g/l	95 g/l	💧	20
H0254	SILKTOP SATIN BIANCO	b-BA)	100 g/l	1,3 g/l	💧	16
H0254	SILKTOP SATIN BASE NEUTRA	b-BA)	100 g/l	1,3 g/l	💧	16
H0301	SINTOTEC BIANCO	a-BA)	30 g/l	15 g/l	💧	14
H0301	SINTOTEC BASE MEDIA	a-BA)	30 g/l	15 g/l	💧	14
H0301	SINTOTEC BASE NEUTRA	a-BA)	30 g/l	15 g/l	💧	14
H0302	BIOCRYL BIANCO	a-BA)	30 g/l	30 g/l	💧	15
H0303	ECOQUARZ BIANCO	c-BA)	40 g/l	17,4 g/l	💧	18
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BIANCO	c-BA)	40 g/l	17,4 g/l	💧	17
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BASE NEUTRA	c-BA)	40 g/l	17,4 g/l	💧	17
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BASE MEDIA	c-BA)	40 g/l	17,4 g/l	💧	17
H0305	SILICOAT ANTIALGA BIANCO	c-BA)	40 g/l	15 g/l	💧	18
H0347	SINTOTEC DOPPIA COPERTURA BASE NEUTRA	a-BA)	30 g/l	30 g/l	💧	15
H0513	MULTICRIL BASE NEUTRA	a-BA)	30 g/l	30 g/l	💧	22
J0058	UNIMIOX GRANA FINE	i-BS)	500 g/l	450 g/l	🔥	22
J0059	UNIMIOX GRANA GROSSA	i-BS)	500 g/l	440 g/l	🔥	22
N0501	PAINTEX BIANCO	a-BA)	30 g/l	8 g/l	💧	13
N0503	TRASPIRANTE S 70 BIANCO	a-BA)	30 g/l	16 g/l	💧	13
N0505	PLAYMAT BIANCO	a-BA)	30 g/l	18 g/l	💧	12
N0525	SUPER PLAYMAT BIANCO	a-BA)	30 g/l	18,8 g/l	💧	12

PRODOTTI FINITI

CODICE	NOME	CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42 CE			BASE	PAG
		CATEGORIA	LIMITE UE	CONTENUTO		
H0247	VERTIGO HP LUCIDO BIANCO	d-BA)	130 g/l	100 g/l	💧	36
H0249	VERTIGO HP SATIN BIANCO	d-BA)	130 g/l	95 g/l	💧	36
H0254	SILKTOP SATIN BIANCO	b-BA)	100 g/l	1,3 g/l	💧	34
H0301	SINTOTEC BIANCO	a-BA)	30 g/l	15 g/l	💧	33
H0302	BIOCRYL BIANCO	a-BA)	30 g/l	30 g/l	💧	33
H0303	ECOQUARZ BIANCO	c-BA)	40 g/l	17,4 g/l	💧	35
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BIANCO	c-BA)	40 g/l	17,4 g/l	💧	34
H0305	SILICOAT ANTIALGA BIANCO	c-BA)	40 g/l	15 g/l	💧	35
H0306	UNIFORMAT	a-BA)	30 g/l	3 g/l	💧	30
H0504	SILOS W19	Prodotto escluso dalla Direttiva 2004/42/CE - Dlgs 161/06			🔥	30
H0525	SUPER PLAYMAT BIANCO	a-BA)	30 g/l	18,8 g/l	💧	31
I0502	DOMUFIX	h-BA)	30 g/l	21,6 g/l	💧	30
J0058	UNIMIOX GRANA FINE GRIGIO FERRO E GRIGIO PLATINO	i-BS)	500 g/l	450 g/l	🔥	37
J0059	UNIMIOX GRANA GROSSA GRIGIO FERRO E GRIGIO PLATINO	i-BS)	500 g/l	440 g/l	🔥	37
N0008	EPOSSIDICO PER CONTATTO ALIMENTARE BIANCO	Prodotto escluso dalla Direttiva 2004/42/CE - Dlgs 161/06			🔥	38
N0014	SPARTITRAFFICO BIANCO	Prodotto escluso dalla Direttiva 2004/42/CE - Dlgs 161/06			🔥	38
N0501	PAINTEX BIANCO	a-BA)	30 g/l	8 g/l	💧	32
N0503	TRASPIRANTE S 70 BIANCO	a-BA)	30 g/l	16 g/l	💧	32
N0505	PLAYMAT BIANCO	a-BA)	30 g/l	18 g/l	💧	31

BASI TINTOMETRICHE

CODICE	NOME	BASE	PAG
H0302	BIOCRYL BIANCO	●	15
H0245	E-FLOOR BIANCO	●	23
H0245	E-FLOOR BASE NEUTRA	●	23
H0303	ECOQUARZ BIANCO	●	18
H0513	MULTICRIL BASE NEUTRA	●	22
N0501	PAINTEX BIANCO	●	13
N0505	PLAYMAT BIANCO	●	12
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BIANCO	●	17
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BASE NEUTRA	●	17
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BASE MEDIA	●	17
H0305	SILICOAT ANTIALGA BIANCO	●	18
H0254	SILKTOP SATIN BIANCO	●	16
H0254	SILKTOP SATIN BASE NEUTRA	●	16
H0301	SINTOTEC BIANCO	●	14
H0301	SINTOTEC BASE MEDIA	●	14
H0301	SINTOTEC BASE NEUTRA	●	14
H0347	SINTOTEC DOPPIA COPERTURA BASE NEUTRA	●	15
N0525	SUPER PLAYMAT BIANCO	●	12
N0503	TRASPIRANTE S 70 BIANCO	●	13
J0058	UNIMIOX GRANA FINE	●	22
J0059	UNIMIOX GRANA GROSSA	●	22
H0028	URETECK LUCIDO BASE NEUTRA	●	21
H0049	URETECK SATIN BASE NEUTRA	●	21
H0247	VERTIGO HP LUCIDO BIANCO	●	19
H0247	VERTIGO HP LUCIDO BASE NEUTRA	●	19
H0249	VERTIGO HP SATIN BIANCO	●	20
H0249	VERTIGO HP SATIN BASE NEUTRA	●	20

PRODOTTI FINITI

CODICE	NOME	BASE	PAG
H0302	BIOCRYL BIANCO	●	33
I0502	DOMUFIX	●	30
H0303	ECOQUARZ BIANCO	●	35
N0008	EPOSSIDICO PER CONTATTO ALIMENTARE BIANCO	●	38
N0501	PAINTEX BIANCO	●	32
N0505	PLAYMAT BIANCO	●	31
H0304	QUARZODUR ANTIALGA BIANCO	●	34
H0305	SILICOAT ANTIALGA BIANCO	●	35
H0254	SILKTOP SATIN BIANCO	●	34
H0504	SILOS W19	●	30
H0301	SINTOTEC BIANCO	●	33
N0014	SPARTITRAFFICO BIANCO	●	38
H0525	SUPER PLAYMAT BIANCO	●	31
N0503	TRASPIRANTE S 70 BIANCO	●	32
H0306	UNIFORMAT	●	30
J0058	UNIMIOX GRANA FINE GRIGIO FERRO E GRIGIO PLATINO	●	37
J0059	UNIMIOX GRANA GROSSA GRIGIO FERRO E GRIGIO PLATINO	●	37
H0247	VERTIGO HP LUCIDO BIANCO	●	36
H0249	VERTIGO HP SATIN BIANCO	●	36



PASTE COLORANTI ALL'ACQUA PER EDILIZIA



CODICE	COLORE	CONFEZIONE
402	ARANCIO	3,5 kg 20 kg
403	BIANCO	7 kg 20 kg
404	BLU	3,5 kg 20 kg
405	GIALLO HP	5 kg 20 kg
406	GIALLO	3,5 kg 20 kg
408	GIALLO CALDO HP	3,5 kg 20 kg
409	GIALLO OSSIDO	5 kg 20 kg
410	MAGENTA	3,5 kg 20 kg
411	NERO	3,5 kg 20 kg
412	ROSSO HP	3,5 kg 20 kg
414	ROSSO OSSIDO	6 kg 20 kg
415	VERDE	3,5 kg 20 kg
416	VIOLA	3,5 kg 20 kg
421	AMBRA	1 kg
422	ARANCIO OSSIDO	6 kg
423	BIANCO PER IDROPITTURE	7 kg
424	BLU COBALTO	1 kg
425	GIALLO INORGANICO	7 kg
426	ROSSO SCARLATTO	1 kg

PASTE COLORANTI COMPLEMENTARI PER INDUSTRIA ALL'ACQUA

CODICE	COLORE	CONFEZIONE
401	ARANCIO HP	3,5 kg 20 kg
407	GIALLO CALDO	3,5 kg 20 kg
413	ROSSO VIVO	3,5 kg 20 kg
419	ALLUMINIO GRANA FINE	3,5 kg
420	ALLUMINIO GRANA GROSSA	3,5 kg



CODICE	COLORE	CONFEZIONE
J0001	UNIMATT	4kg
J0007	NERO TINTEGGIO	4kg 10kg
J0008	RUBINO	4kg 10kg
J0009	BIANCO	5kg 15kg
J0012	GIALLO OSSIDO	5kg 15kg
J0014	ROSSO OSSIDO	4kg 10kg
J0015	VERDE	4kg 10kg
J0016	ROSSO	4kg 10kg
J0017	BLU	4kg 10kg
J0020	VIOLETTO	4kg
J0021	ROSSO BORDEAUX	4kg
J0022	ROSSO SCARLATTO	4kg
J0023	NERO PROFONDO	4kg
J0024	NERO CARBON BLACK	4kg 10kg
J0031	ROSSO RAME	1kg
J0032	GIALLO ORO	1kg
J0033	BIANCO CONCENTRATO	5kg 15kg
J0039	ALLUMINIO SCURO	4kg
J0040	ALLUMINIO CHIARO	4kg
J0041	ALLUMINIO GRANA GROSSA	4kg
J0071	ARANCIO HP	4kg 10kg
J0072	GIALLO FREDDO HP	4kg 10kg
J0073	GIALLO CALDO HP	4kg 10kg
J0085	FILLER	25kg
NUOVE PASTE COLORANTI UNISOL 3		
J0222	ROSSO MAGENTA	3,5kg
J0223	ROSSO RESISTENTE	3,5kg 10kg
J0224	GIALLO LIMONE	3,5kg 10kg



BASI TINTOMETRICHE

Idropitture traspiranti

Idropitture lavabili

Idropitture superlavabili

Smalti murali

Idropitture al quarzo

Idropitture silossaniche

Smalti a pennello

Smalti ad effetto ferromicaceo

Idropitture multifunzionali

Prodotti per pavimentazioni





DAMIANI 
industrial paints



IDROPITTURE TRASPIRANTI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>SUPER PLAYMAT BIANCO</p> <p>Idropittura traspirante semilavabile ultracoprente per interni</p> <p>Idropittura traspirante semilavabile per interni di qualità superiore ad alta copertura, antigoccia, pennellabilità e punto di bianco. Formulata con cariche pregiate, biossido di titanio e resina vinilversatica in emulsione acquosa. Prodotto caratterizzato da elevata adesione anche su pareti già verniciate. Indicato per pareti e soffitti per finiture di pregio.</p>	<p>14 l</p>	<p>N0525</p>    
DATI TECNICI		
<p>Resa teorica: 4,2 m²/Kg - 7,1 m²/l per strato allo spessore di 65 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete</p>		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	3,3 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2 98,1%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

*BIANCO *prodotto finito* utilizzabile anche come base da colorare

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>PLAYMAT BIANCO</p> <p>Idropittura supertraspirante ad alta copertura per interni</p> <p>Idropittura murale per interni supertraspirante di ottima qualità, punto di bianco e pennellabilità. Particolarmente caratterizzata da elevata copertura e potere riempitivo. Formulata con resine vinilversatiche in emulsione acquosa. Applicabile su tutti i supporti all'interno (intonaco, cemento, cartongesso, vecchie pitture, ecc) ove si voglia ottenere una finitura di pregio.</p>	<p>5 l</p> <p>14 l</p>	<p>N0505</p>    
DATI TECNICI		
<p>Resa teorica: 4,2 m²/Kg - 6,9 m²/l per strato allo spessore di 65 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete</p>		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	2 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 97,0%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

*BIANCO *prodotto finito* utilizzabile anche come base da colorare



IDROPITTURE TRASPIRANTI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
TRASPIRANTE S 70 BIANCO Idropittura murale per interni di ottima traspirabilità, copertura, punto di bianco e pennellabilità	5 l	N0503 
	14 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 4,2 m ² /Kg - 6,8 m ² /l per strato allo spessore di 65 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete		
		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	3 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 97,2%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

NOME	CONFEZIONE	CODICE
PAINTEX BIANCO Idropittura murale per interni, a base di resine vinilversatiche	14 l	N0501 
DATI TECNICI Resa teorica: 3,9 m ² /Kg - 7,3 m ² /l per strato allo spessore di 60 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete		
		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	2,6 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 95,60%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



IDROPITTURE LAVABILI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
SINTOTEC BASE NEUTRA Idropittura lavabile igienizzante per interni ad elevata copertura	0,697 l	H0301    
	4,65 l	
	13,02 l	
	DATI TECNICI Resa teorica: 5,7 m ² /Kg - 8,3 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 30-45% in volume con acqua di rete	

NOME	CONFEZIONE	CODICE
SINTOTEC BASE MEDIA Idropittura lavabile igienizzante per interni ad elevata copertura	0,735 l	H0301    
	4,90 l	
	13,72 l	
	DATI TECNICI Resa teorica: 5,7 m ² /Kg - 8,3 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 30-45% in volume con acqua di rete	

NOME	CONFEZIONE	€/CONFEZIONE	CODICE
SINTOTEC BIANCO Idropittura lavabile igienizzante ad alta copertura per interni	0,75 l		H0301    
	5 l		
	14 l		
	DATI TECNICI Resa teorica: 5,7 m ² /Kg - 8,3 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 30-45% in volume con acqua di rete		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 3
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	6 opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2 98,1%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



IDROPITTURE LAVABILI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
SINTOTEC DOPPIA COPERTURA BASE NEUTRA Idropittura lavabile igienizzante per interni ad elevata copertura	4,65 l	N0347     
	13,02 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 5,7 m ² /Kg - 8,3 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 30-45% in volume con acqua di rete		

Per realizzare con sistema tintometrico il **SINTOTEC DOPPIA COPERTURA**, utilizzare la **BASE NEUTRA H0301**



IDROPITTURA SUPERLAVABILI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
BIOCRYL BIANCO Idropittura lavabile igienizzante per interni ad elevata copertura	14 l	N0302    
DATI TECNICI Resa teorica: 6,8 m ² /Kg - 11,8 m ² /l per strato allo spessore di 40 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 30-40% in volume con acqua di rete		
CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	2,4 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2 98,1%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



NOME	CONFEZIONE	CODICE
SILKTOP SATIN BASE NEUTRA Smalto murale per interni dall'aspetto vellutato certificato HACCP	4,25 l	H0254 
	10,02 l	
DATI TECNICI		
Smalto murale satinato per interni dall'aspetto vellutato, morbido e setoso composto da resine acriliche. Il prodotto presenta un'elevata resistenza alla penetrazione dello sporco e delle macchie e una rapidità d'essiccazione. Si differenzia inoltre per la facilità di applicazione e per l'ottima copertura. Silktop Satin è certificato secondo il protocollo HACCP. L'omologazione permette l'applicazione del prodotto in ambienti in cui avvengono lo stoccaggio, la produzione e la somministrazione di alimenti al consumatore.	Resa teorica: 9,3 m ² /Kg - 11,8 m ² /l per strato allo spessore di 35 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 10-20% in volume con acqua di rete	

NOME	CONFEZIONE	CODICE
SILKTOP SATIN BIANCO Smalto murale per interni dall'aspetto vellutato certificato HACCP	5 l	H0254 
	12 l	
DATI TECNICI		
Smalto murale satinato per interni dall'aspetto vellutato, morbido e setoso composto da resine acriliche. Il prodotto presenta un'elevata resistenza alla penetrazione dello sporco e delle macchie e una rapidità d'essiccazione. Si differenzia inoltre per la facilità di applicazione e per l'ottima copertura. Silktop Satin è certificato secondo il protocollo HACCP. L'omologazione permette l'applicazione del prodotto in ambienti in cui avvengono lo stoccaggio, la produzione e la somministrazione di alimenti al consumatore.	Resa teorica: 9,3 m ² /Kg - 11,8 m ² /l per strato allo spessore di 35 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 10-20% in volume con acqua di rete	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	33 satinato
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 96%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



IDROPITTURE AL QUARZO

NOME	CONFEZIONE	CODICE
QUARZODUR ANTIALGA BASE NEUTRA Rivestimento plastico al quarzo ad effetto liscio per esterni additivato con antialga	4,60 l	H0304 
	12,88 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 5,8 m ² /Kg - 9,7 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 5-20% in volume con acqua di rete		
		

NOME	CONFEZIONE	CODICE
QUARZODUR ANTIALGA BASE MEDIA Rivestimento plastico al quarzo ad effetto liscio per esterni additivato con antialga	4,80 l	H0304 
	13,44 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 5,8 m ² /Kg - 9,7 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 5-20% in volume con acqua di rete		
		

NOME	CONFEZIONE	CODICE
QUARZODUR ANTIALGA BIANCO Rivestimento plastico al quarzo ad effetto liscio per esterni additivato con antialga	5 l	H0304 
	14 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 5,8 m ² /Kg - 9,7 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 5-20% in volume con acqua di rete		
		

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



IDROPITTURE AL QUARZO

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>ECOQUARZ BIANCO</p> <p>Idropittura al quarzo lavabile per esterni</p> <p>Rivestimento lavabile a base di quarzo e silice che conferiscono al prodotto buona resistenza all'esterno. Dall'aspetto opaco, è caratterizzato da ottima copertura, facilità di applicazione ed elevata resa.</p>	<p>14 l</p>	<p>H0303</p>    
<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 3,8 m²/Kg - 6,5 m²/l per strato allo spessore di 80 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso oppure max. 30% in volume con acqua di rete</p>		

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



IDROPITTURE SILOSSANICHE

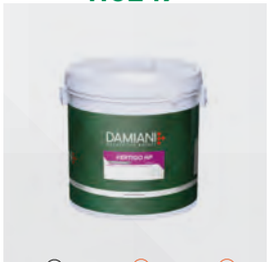
NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>SILICOAT ANTIALGA BIANCO</p> <p>Idropittura acrilsilossanica idrorepellente per esterni</p> <p>Formulata a base di resine silossaniche, farina di quarzo e cariche pregiate, anche a struttura lamellare. Tali caratteristiche conferiscono al prodotto resistenza all'esterno sia agli agenti atmosferici che alla luce, in particolare nelle tinte sature. Il potere idrorepellente rende il prodotto impermeabile allo sporco e all'acqua. Per tale motivo risulta adatto all'applicazione in zone umide, inquinate, montane e marine.</p>	<p>14 l</p>	<p>H0305</p>     
<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 5,8 m²/Kg - 8,8 m²/l per strato allo spessore di 50 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 20-30% in volume con acqua di rete</p>		

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



SMALTI A PENNELLO AD ACQUA



NOME	CONFEZIONE	CODICE
VERTIGO HP LUCIDO BASE NEUTRA <u>Smalto all'acqua lucido ad alte prestazioni per muro, ferro e legno per interni ed esterni</u> Smalto all'acqua lucido High Performance e di qualità superiore a base di resine acriliche, soluzione alternativa a smalti sintetici a solvente. Il prodotto è multisupporto: applicabile su pareti in muratura all'interno e all'esterno, su ferro e legno se pretrattati con idoneo primer. È inodore e iningiallente. La pellicola caratterizzata da elevata durezza comporta un'ottima resistenza agli agenti atmosferici anche nel caso di tinte forti.	0,637 l	H0247  
	2,125 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 10,3 m ² /Kg - 13,7 m ² /l per strato allo spessore di 30 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 5% in volume con acqua di rete		



NOME	CONFEZIONE	CODICE
VERTIGO HP LUCIDO BIANCO <u>Smalto all'acqua lucido ad alte prestazioni per muro, ferro e legno per interni ed esterni</u> Smalto all'acqua lucido High Performance e di qualità superiore a base di resine acriliche, soluzione alternativa a smalti sintetici a solvente. Il prodotto è multisupporto: applicabile su pareti in muratura all'interno e all'esterno, su ferro e legno se pretrattati con idoneo primer. È inodore e iningiallente. La pellicola caratterizzata da elevata durezza comporta un'ottima resistenza agli agenti atmosferici anche nel caso di tinte forti.	0,75 l	H0247  
	2,5 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 10,3 m ² /Kg - 13,7 m ² /l (per strato allo spessore di 30 µm) Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 5% in volume con acqua di rete		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	83 brillante
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2 98%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



SMALTI A PENNELLO AD ACQUA

NOME	CONFEZIONE	CODICE
VERTIGO HP SATIN BASE NEUTRA Smalto all'acqua satinato ad alte prestazioni per muro, ferro e legno per interni ed esterni	0,637 l 2,125 l	H0249 
<p>Smalto all'acqua satinato High Performance e di qualità superiore a base di resine acriliche, soluzione alternativa a smalti sintetici a solvente. Il prodotto è multisupporto: applicabile su pareti in muratura all'interno e all'esterno, su ferro e legno se pretrattati con idoneo primer. È inodore e iningiallente. La pellicola caratterizzata da elevata durezza comporta un'ottima resistenza agli agenti atmosferici anche nel caso di tinte forti.</p>	<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 9,7 m²/Kg - 11,5 m²/l per strato allo spessore di 30 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 5% in volume con acqua di rete</p>	

NOME	CONFEZIONE	CODICE
VERTIGO HP SATIN BIANCO Smalto all'acqua satinato ad alte prestazioni per muro, ferro e legno per interni ed esterni	0,75 l 2,5 l	H0249 
<p>Smalto all'acqua satinato High Performance e di qualità superiore a base di resine acriliche, soluzione alternativa a smalti sintetici a solvente. Il prodotto è multisupporto: applicabile su pareti in muratura all'interno e all'esterno, su ferro e legno se pretrattati con idoneo primer. È inodore e iningiallente. La pellicola caratterizzata da elevata durezza comporta un'ottima resistenza agli agenti atmosferici anche nel caso di tinte forti.</p>	<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 9,7 m²/Kg - 11,5 m²/l per strato allo spessore di 30 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 5% in volume con acqua di rete</p>	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	23,5 satinato
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 97%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

*BIANCO prodotto finito utilizzabile anche come base da colorare



SMALTI A PENNELLO A SOLVENTE

NOME	CONFEZIONE	CODICE
URETECK LUCIDO BASE NEUTRA Smalto sintetico uretanico lucido di pregio per ferro e legno	0,72 kg	H0028     
	2,88 kg	
	14,40 kg	
	DATI TECNICI Resa teorica: 10,5 m ² /Kg - 13,6 m ² /l per strato allo spessore di 40 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 5-10% in volume con Acquaragia Codice D0007	

CODICE	NOME	DESCRIZIONE BREVE	QUANTITÀ*	CONFEZIONE
A0615.P0009	ESSICCATIVO	Essiccativo per smalti	30 g per 0,72 kg 120 g per 2,88 kg 600 g per 14,40 kg	1 Kg 5 Kg

*In fase di colorazione aggiungere l'essiccativo nelle quantità indicate

NOME	CONFEZIONE	CODICE
URETECK SATIN BASE NEUTRA Smalto sintetico uretanico satinato di pregio per ferro e legno	0,73 kg	H0049     
	2,92 kg	
	14,60 kg	
	DATI TECNICI Resa teorica: 10,5 m ² /Kg - 13,6 m ² /l per strato allo spessore di 40 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 5-10% in volume con Acquaragia Codice D0007	

CODICE	NOME	DESCRIZIONE BREVE	QUANTITÀ*	CONFEZIONE
A0615.P0009	ESSICCATIVO	Essiccativo per smalti	20 g per 0,73 kg 80 g per 2,92 kg 400 g per 14,60 kg	1 Kg 5 Kg

*In fase di colorazione aggiungere l'essiccativo nelle quantità indicate



SMALTI AD EFFETTO FERROMICACEO

NOME	CONFEZIONE	CODICE
UNIMIOX GRANA GROSSA Smalto ferromicaceo grana grossa DTM	1 kg 5 kg 25 kg	J0059 
Smalto ferromicaceo a grana grossa anticorrosivo applicabile direttamente anche su lamiera zincata. È caratterizzato da rapidità di essiccazione ed effetto antisbiancante in seguito all'esposizione ai raggi UV. Basi: Grigio Ferro FM002 Grigio Platino FM006	DATI TECNICI Resa teorica: 5 m ² /Kg Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 10 - 15 % con acquaragia Codice D0007 (spruzzo) 5 % con acquaragia Codice D0007 (pennello)	

NOME	CONFEZIONE	CODICE
UNIMIOX GRANA FINE Smalto ferromicaceo grana fine DTM	1 kg 5 kg 25 kg	J0058 
Smalto ferromicaceo a grana fine anticorrosivo applicabile direttamente anche su lamiera zincata. È caratterizzato da rapidità di essiccazione ed effetto antisbiancante in seguito all'esposizione ai raggi UV. Basi: Grigio Ferro FM002 Grigio Platino FM006	DATI TECNICI Resa teorica: 5 m ² /Kg Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 10 - 15 % con acquaragia Codice D0007 (spruzzo) 5 % con acquaragia Codice D0007 (pennello)	



IDROPITTURE MULTIFUNZIONALI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
MULTICRIL BASE NEUTRA Pittura multisupporto e multifunzione doppia copertura	0,80 kg 4,80 kg	H0513 
Idropittura acrilica multisupporto caratterizzata da massima copertura. Caratterizzata da effetto opaco e vellutato e riproducibile in una vasta gamma di tinte, si differenzia per rapidità di essiccazione, bassa presa di sporco e facilità di applicazione e carteggiatura. Il supporto, in tinte tenui e non, viene coperto quasi interamente con il primo strato.	DATI TECNICI Resa teorica: 5,2m ² /Kg - 7,7 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: Pronto all'uso	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	23,5 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 95,3%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



PRODOTTI PER PAVIMENTAZIONI

NOME		CONFEZIONE		CODICE	
E-FLOOR BASE NEUTRA Smalto epossidico 2K ad acqua semilucido per cemento e pavimentazioni industriali		3 kg 11,70 kg		H0245 	
Smalto epossidico semilucido ideale per la verniciatura di pavimentazioni industriali in cemento. La base neutra ha anche la funzionalità di essere utilizzata come trasparente antipolvere.		DATI TECNICI Resa teorica: 5 m ² /Kg Metodo di applicazione: pennello, rullo a pelo raso Diluizione: 1° strato al 20% con acqua di rete; 2° strato al 10% con acqua di rete			
CODICE	CATALIZZATORE	CARATTERISTICHE	RAPPORTO CATALISI	CONFEZIONE	
L0108	EW9	per pavimenti	30%	1kg 4kg	

NOME		CONFEZIONE		CODICE	
E-FLOOR BASE BIANCA Smalto epossidico 2K ad acqua semilucido per cemento e pavimentazioni industriali		3,16 kg 12,35 kg		H0245 	
Smalto epossidico semilucido ideale per la verniciatura di pavimentazioni industriali in cemento. La base neutra ha anche la funzionalità di essere utilizzata come trasparente antipolvere.		DATI TECNICI Resa teorica: 5 m ² /Kg Metodo di applicazione: pennello, rullo a pelo raso Diluizione: 1° strato al 20% con acqua di rete; 2° strato al 10% con acqua di rete			
CODICE	CATALIZZATORE	CARATTERISTICHE	RAPPORTO CATALISI	CONFEZIONE	
L0108	EW9	per pavimenti	30%	1kg 4kg	



FASCE TINTA

Idropitture traspiranti

Idropitture lavabili

Idropitture superlavabili

Smalti murali

Idropitture al quarzo

Idropitture silossaniche

Smalti a pennello

Idropitture multifunzionali

Prodotti per pavimentazioni





DAMIANI 
industrial paints

**IDROPITTURE TRASPIRANTI**

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
N0525	SUPER PLAYMAT	E0525	14 l
N0505	PLAYMAT	E0505	5 l 14 l
N0503	TRASPIRANTE S 70	E0503	5 l 14 l
N0501	PAINTEX	E0501	14 l

IDROPITTURE LAVABILI

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0301	SINTOTEC	E0301	1 l 5 l 14 l
H0347	SINTOTEC DOPPIA COPERTURA	E0347	1,125 kg 7,5 kg 21 kg

IDROPITTURE SUPERLAVABILI

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0302	BIOCRIL	E0302	14 l

SMALTI MURALI

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0254	SILKTOP SATIN	E0254	5 l 12 l

IDROPITTURE AL QUARZO

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0304	QUARZODUR ANTIALGA	E0304	5 l 14 l
H0303	ECOQUARZ	E0303	14 l

IDROPITTURE SILOSSANICHE

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0305	SILICOAT ANTIALGA	E0305	14 l

SMALTI A PENNELLO AD ACQUA

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0247	VERTIGO HP LUCIDO	E0247	0,75 l
			2,5 l
H0249	VERTIGO HP SATIN	E0249	0,75 l
			2,5 l

SMALTI A PENNELLO A SOLVENTE

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0028	URETECK LUCIDO	T0028	1 kg
			4 kg
			20 kg
H0049	URETECK SATIN	T0049	1 kg
			4 kg
			20 kg

IDROPITTURE MULTIFUNZIONALI

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0513	MULTICRIL	E0513	1 kg
			6 kg

PRODOTTI PER PAVIMENTAZIONI

CODICE	NOME	CODICE COLORATO	CONFEZIONE COLORATO
H0245	E-FLOOR	T0245	3,33 kg
			13 kg



PRODOTTI FINITI

Fondi fissativi e protettivi

Idropitture traspiranti

Idropitture lavabili

Idropitture superlavabili

Smalti murali

Idropitture al quarzo

Idropitture silossaniche

Smalti ad effetto ferromicaceo

Smalti a pennello

Idropitture multifunzionali

Prodotti per segnaletica stradale

Prodotti per settore alimentare





DAMIANI 
industrial paints



NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>UNIFORMAT Fondo universale livellante e uniformante per interni ed esterni</p> <p>Prodotto pigmentato per interni ed esterni utilizzato per uniformare eventuali imperfezioni di intonaco e cartongesso. L'ottimo potere riempitivo consente il livellamento della superficie. Il fondo può essere tinteggiato con qualsiasi categoria di idropitture per interno ed esterno.</p>	<p>14 l</p>	<p>H0306</p>  
<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 3 m²/Kg - 4,8 m²/l per strato allo spessore di 100 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 5-30% in peso con acqua di rete</p>		

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>DOMUFIX Fissativo isolante acrilico all'acqua per interni</p> <p>Isolante fissativo all'acqua formulato con leganti acrilici. Il prodotto consolida e fissa il supporto penetrando in profondità nel muro e soprattutto diminuisce il livello di assorbimento. È caratterizzato da facilità di applicazione.</p>	<p>5 l</p> <p>14 l</p>	<p>I0502</p>  
<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 29 m²/Kg - 30 m²/l (per strato allo spessore di 12 µm)</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 1-5 volte con acqua di rete, secondo l'assorbimento del supporto</p>		

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>SILOS W19 Idrorepellente silossanico ad alta traspiranza ed idrorepellenza</p> <p>Idrorepellente incolore a base di silossani alchilati. Crea un effetto barriera nei confronti dell'acqua grazie all'azione idrorepellente. Il supporto non perde l'aspetto estetico precedente e nemmeno la caratteristica di traspirabilità. Idoneo inoltre all'utilizzo in qualità di fondo silossanico.</p>	<p>5 l</p>	<p>I0504</p>  
<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 16 m²/Kg - 12,5 m²/l per strato allo spessore di 4 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, spruzzo</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso</p>		



IDROPITTURE TRASPIRANTI



NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>SUPER PLAYMAT BIANCO</p> <p>Idropittura traspirante semilavabile ultracoprente per interni</p> <p>Idropittura traspirante semilavabile per interni di qualità superiore ad alta copertura, antigoccia, pennellabilità e punto di bianco. Formulata con cariche pregiate, biossido di titanio e resina vinilversatica in emulsione acquosa. Prodotto caratterizzato da elevata adesione anche su pareti già verniciate. Indicato per pareti e soffitti per finiture di pregio.</p>	<p>14 l</p>	<p>N0525</p>    
DATI TECNICI		
<p>Resa teorica: 4,2 m²/Kg - 7,1 m²/l per strato allo spessore di 65 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete</p>		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	3,3 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2 98,1%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>PLAYMAT BIANCO</p> <p>Idropittura supertraspirante ad alta copertura per interni</p> <p>Idropittura murale per interni supertraspirante di ottima qualità, punto di bianco e pennellabilità. Particolarmente caratterizzata da elevata copertura e potere riempitivo. Formulata con resine vinilversatiche in emulsione acquosa. Applicabile su tutti i supporti all'interno (intonaco, cemento, cartongesso, vecchie pitture, ecc) ove si voglia ottenere una finitura di pregio.</p>	<p>5 l</p> <p>14 l</p>	<p>N0505</p>    
DATI TECNICI		
<p>Resa teorica: 4,2 m²/Kg - 6,9 m²/l per strato allo spessore di 65 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete</p>		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	2 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 97,0%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



IDROPITTURE TRASPIRANTI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>TRASPIRANTE S 70 BIANCO</p> <p>Idropittura murale per interni di ottima traspirabilità, copertura, punto di bianco e pennellabilità</p> <p>Idropittura murale per interni di ottima traspirabilità, copertura, punto di bianco e pennellabilità. A base di resine vinilversatiche in emulsione acquosa, biossido di titanio, cariche micronizzate.</p>	<p>5 l</p> <p>14 l</p>	<p>N0503</p>    
DATI TECNICI		
<p>Resa teorica: 4,2 m²/Kg - 6,8 m²/l per strato allo spessore di 65 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete</p>		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	3 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 97,2%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>PAINTEX BIANCO</p> <p>Idropittura murale per interni, a base di resine vinilversatiche</p> <p>Idropittura murale a tempera fine per interni, a base di resine vinilversatiche, dotata di buon potere riempitivo e ottima resa. Di buona qualità e copertura, indicata prevalentemente su cantieristica e capannoni.</p>	<p>14 l</p>	<p>N0501</p>    
DATI TECNICI		
<p>Resa teorica: 3,9 m²/Kg - 7,3 m²/l per strato allo spessore di 60 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo</p> <p>Diluizione: 50-65% in volume con acqua di rete</p>		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 5
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	2,6 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 95,6%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



IDROPITTURE LAVABILI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
SINTOTEC BIANCO Idropittura lavabile igienizzante ad alta copertura per interni	5 l 14 l	H0301 
DATI TECNICI Resa teorica: 5,7 m ² /Kg - 8,3 m ² /l per strato allo spessore di 50 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 30-45% in volume con acqua di rete		
  		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 3
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	6 opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2 98,1%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



IDROPITTURE SUPERLAVABILI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
BIOCRYL BIANCO Idropittura superlavabile acrilica opaca ultracoprente per interni ed esterni	14 l	H0302 
DATI TECNICI Resa teorica: 6,8 m ² /Kg - 11,8 m ² /l per strato allo spessore di 40 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo Diluizione: 30-40% in volume con acqua di rete		
  		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	2,4 molto opaco
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2 98,1%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



SMALTI MURALI

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>SILKTOP SATIN BIANCO</p> <p>Smalto murale per interni dall'aspetto vellutato certificato HACCP</p> <p>Smalto murale satinato per interni dall'aspetto vellutato, morbido e setoso composto da resine acriliche. Il prodotto presenta un'elevata resistenza alla penetrazione dello sporco e delle macchie e una rapidità d'essiccazione. Si differenzia inoltre per la facilità di applicazione e per l'ottima copertura. Silktop Satin è certificato secondo il protocollo HACCP. L'omologazione permette l'applicazione del prodotto in ambienti in cui avvengono lo stoccaggio, la produzione e la somministrazione di alimenti al consumatore.</p>	<p>5 l</p> <p>12 l</p>	<p>H0254</p>  
<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 9,3 m²/Kg - 11,8 m²/l per strato allo spessore di 35 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 10-20% in volume con acqua di rete</p>		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 2
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	33 satinato
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3 96%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



IDROPITTURE AL QUARZO

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>QUARZODUR ANTIALGA BIANCO</p> <p>Rivestimento plastico al quarzo ad effetto liscio per esterni additivato con antialga</p> <p>Rivestimento plastico a base di quarzo e silice che conferiscono al prodotto un'elevata resistenza all'esterno. Caratterizzato da buona copertura, resistenza all'abrasione, ottima protezione dai raggi UV e facilità di applicazione. Il potere riempitivo donano alle superfici, anche discontinue, un aspetto opaco.</p>	<p>5 l</p> <p>14 l</p>	<p>H0304</p>  
<p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 5,8 m²/Kg - 9,7 m²/l per strato allo spessore di 50 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 5-20% in volume con acqua di rete</p>		



IDROPITTURE AL QUARZO

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>ECOQUARZ BIANCO</p> <p>Idropittura al quarzo lavabile per esterni</p> <p>Rivestimento lavabile a base di quarzo e silice che conferiscono al prodotto buona resistenza all'esterno. Dall'aspetto opaco, è caratterizzato da ottima copertura, facilità di applicazione ed elevata resa.</p>	<p>14 l</p> <p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 3,8 m²/Kg - 6,5 m²/l per strato allo spessore di 80 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: Pronto all'uso oppure max. 30% in volume con acqua di rete</p>	<p>H0303</p>    



IDROPITTURE SILOSSANICHE

NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>SILICOAT ANTIALGA BIANCO</p> <p>Idropittura acrilsilossanica idrorepellente per esterni</p> <p>Formulata a base di resine silossaniche, farina di quarzo e cariche pregiate, anche a struttura lamellare. Tali caratteristiche conferiscono al prodotto resistenza all'esterno sia agli agenti atmosferici che alla luce, in particolare nelle tinte sature. Il potere idrorepellente rende il prodotto impermeabile allo sporco e all'acqua.</p> <p>Per tale motivo risulta adatto all'applicazione in zone umide, inquinate, montane e marine.</p>	<p>14 l</p> <p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 5,8 m²/Kg - 8,8 m²/l per strato allo spessore di 50 µm</p> <p>Metodo di applicazione: pennello, rullo</p> <p>Diluizione: 30-40% in volume con acqua di rete</p>	<p>H0305</p>     



SMALTI A PENNELLO AD ACQUA



NOME	CONFEZIONE	CODICE
VERTIGO HP LUCIDO BIANCO Smalto all'acqua lucido ad alte prestazioni per muro, ferro e legno per interni ed esterni	0,75 l	H0247 
	2,5 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 10,3 m ² /Kg - 13,7 m ² /l per strato allo spessore di 30 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 5% in volume con acqua di rete		
		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	83 brillante
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 2.98%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



NOME	CONFEZIONE	CODICE
VERTIGO HP SATIN BIANCO Smalto all'acqua satinato ad alte prestazioni per muro, ferro e legno per interni ed esterni	0,75 l	H0249 
	2,5 l	
DATI TECNICI Resa teorica: 9,7 m ² /Kg - 11,5 m ² /l per strato allo spessore di 30 µm Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 5% in volume con acqua di rete		
		

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300		
TEST	CLASSIFICAZIONE	CLASSE
Resistenza all'abrasione a umido	UNI EN ISO 11998	Classe 1
Brillantezza	UNI EN ISO 2813	23,5 satinato
Potere coprente (Rapporto di contrasto)	UNI EN ISO 6504-3	Classe 3.97%
Granulometria	UNI EN ISO 1524	Fine



SMALTI AD EFFETTO FERROMICACEO



NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>UNIMIOX GRANA GROSSA</p> <p>Smalto ferromicaceo grana grossa DTM</p> <p>Smalto ferromicaceo a grana grossa anticorrosivo applicabile direttamente anche su lamiera zincata.</p> <p>È caratterizzato da rapidità di essiccazione ed effetto antisbiancante in seguito all'esposizione ai raggi UV.</p> <p>Basi: Grigio Ferro FM002 Grigio Platino FM006</p>	<p>1 kg</p> <p>5 kg</p> <p>25 kg</p> <p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 5 m²/Kg</p> <p>Metodo di applicazione: Pennello, Rullo, Spruzzo</p> <p>Diluizione: 10 - 15 % con acquaragia Codice D0007 (spruzzo) 5 % con acquaragia Codice D0007 (pennello)</p>	<p>J0059</p>    



NOME	CONFEZIONE	CODICE
<p>UNIMIOX GRANA FINE</p> <p>Smalto ferromicaceo grana fine DTM</p> <p>Smalto ferromicaceo a grana fine anticorrosivo applicabile direttamente anche su lamiera zincata.</p> <p>È caratterizzato da rapidità di essiccazione ed effetto antisbiancante in seguito all'esposizione ai raggi UV.</p> <p>Basi: Grigio Ferro FM002 Grigio Platino FM006</p>	<p>1 kg</p> <p>5 kg</p> <p>25 kg</p> <p>DATI TECNICI</p> <p>Resa teorica: 5 m²/Kg</p> <p>Metodo di applicazione: Pennello, Rullo, Spruzzo</p> <p>Diluizione: 10 - 15 % con acquaragia Codice D0007 (spruzzo) 5 % con acquaragia Codice D0007 (pennello)</p>	<p>J0058</p>    



PRODOTTI PER SEGNALETICA STRADALE

NOME	CONFEZIONE	CODICE
SPARTITRAFFICO BIANCO Pittura sintetica UHS 1K rapida essiccazione	25 kg	N0014
Pittura sintetica a rapida essiccazione per segnaletica stradale.	DATI TECNICI Resa teorica: 3 m ² /Kg Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 20-25% con Diluente Sintetico R. Codice D0005 20-25% con Diluente Nitro Antinebbia Codice D0002	



PRODOTTI PER SETTORE ALIMENTARE

NOME	CONFEZIONE	CODICE
EPOSSIDICO PER CONTATTO ALIMENTARE BIANCO Smalto epossidico UHS 2K contatto alimenti	3 kg	N0008
Rivestimento incapsulante lucido (80-90 gloss) per interno, senza solvente (93-97%). Il film di aspetto ceramico quando risulta perfettamente asciutto dimostra una notevole resistenza verso oli, grassi e soluzioni detergenti.	DATI TECNICI Resa teorica: 4 m ² /Kg Metodo di applicazione: pennello, rullo, spruzzo Diluizione: 5-10% con alcol buongusto	



ATTREZZATURA TINTOMETRICA

Software tintometrico

Tintometri elettronici

Armadietti agitatori

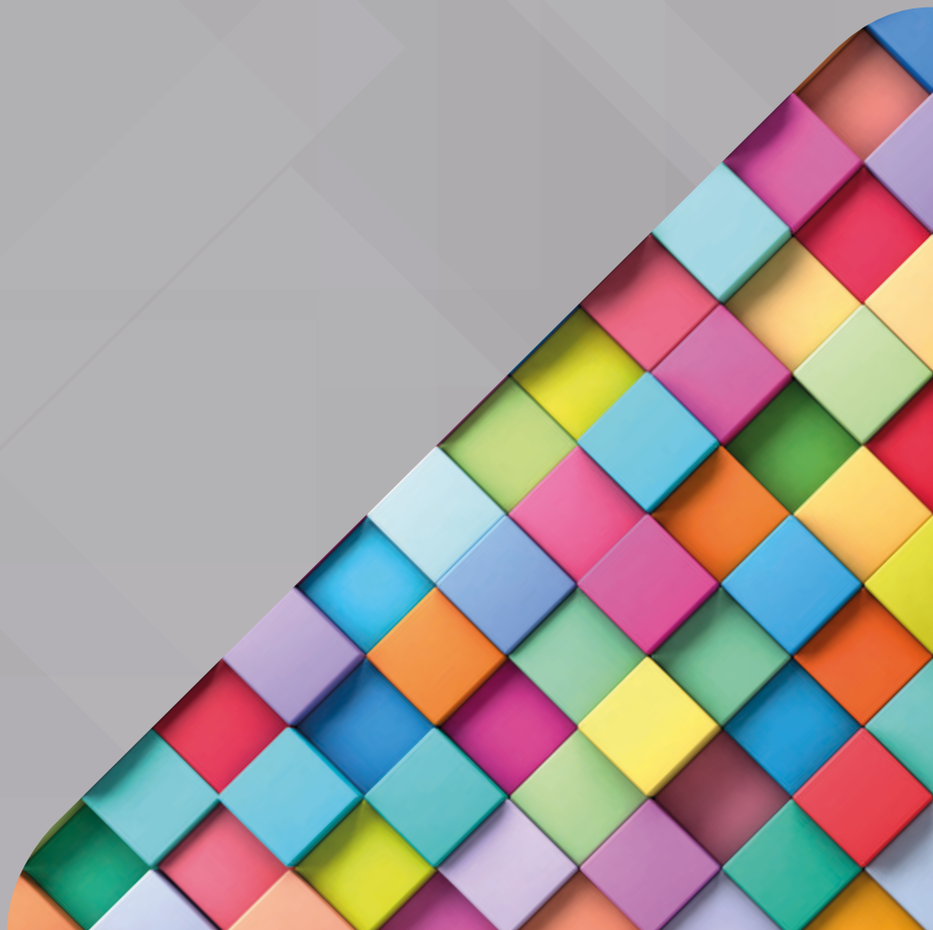
Mixer e Shaker

Bilance di precisione

Color match

TecnoDam

Cartelle colori





FORMULAB

FormuLab è un software all'avanguardia che unisce la struttura tintometrica con quella gestionale.



DETTAGLI TECNICI

400.000

Nel database sono contenute oltre 400.000 formulazioni sviluppate in base alle cartelle colore Damiani e a quelle più utilizzate sul mercato.



Grazie al metodo di ricerca per cartella, per codice o per descrizione, la ricerca del colore è semplice, rapida ed intuitiva.



Il dispositivo di rilevazione del Color Match è collegato tramite Bluetooth al FormuLab: il colorimetro rileva il colore del supporto e inserendo il codice visualizzato sul display nella schermata principale del FormuLab, è possibile riprodurre la tinta nel prodotto selezionato.



Nella schermata principale è possibile visualizzare la formulazione, i prezzi e gli sconti applicati, l'incidenza economica dei coloranti, l'RGB del colore scelto e i coloranti utilizzati.



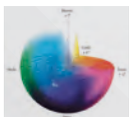
È possibile inviare la formulazione al tintometro elettronico e poi stampare sia la stessa formula che l'etichetta del prodotto.



È possibile stampare sia la scheda di sicurezza che quella tecnica relative al prodotto scelto.



Alle formulazioni personali è dedicata una sezione apposita.



Per aggiungere altre formulazioni o cartelle colore al software, esiste la possibilità di integrare il software con programmi di formulazione tintometrica (con o senza spettrofotometro)

The screenshot shows the 'FormuLab' software interface. On the left is a navigation menu with options like 'Nuova formula', 'Stampa', 'Gestione clienti', etc. The main area is titled 'Generale' and 'Note'. It displays a search for '01 RAL 841 GL' and a selected formula 'Unisol.3'. The color is 'RAL 1005 GIALLO MIELE' and the product is 'H241 65.000 PLUS B.TRS'. The classification is 'BFS A2'. Below this, there are buttons for 'EROGAZIONE TINTOMETRICO', 'STAMPA ETICHETTA', and 'STAMPA FORMULA'. A table shows the components: NERO TINTEGGIO J007 (18,25g), GIALLO OSSIDO J012 (1322,89g), BIANCO CONC J033 (15,47g), and GIALLO J0224 (5643,39g). A price table shows a total of 373,98 € per 20 kg. On the right, there is a color swatch and the 'UniSol.3' logo.

DAMIANI
Industrial paints
52,0241.RRAL 1005.Kg20
H241 65.000 PLUS B.TRS RAL 1005 Kg 20 - GIALLO
MIELE Classificazione BFS A2



Indicazioni di Pericolo:
Contatti di Pieluccia
H226 Influenza di vapori estremamente
H314 Provoca irritazione cutanea.
H332 Provoca irritazione respiratoria.
H333 Nocivo se inalato.
H410 Può irritare la vita acquatica.
P201 Prevedere attentamente gli usi e le precauzioni.
P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
P261 Evitare l'inalazione di polveri, nebbie, vapori, gas, fumate o altri prodotti di combustione.
P273 Evitare l'inquinamento dell'ambiente.
P302+P352 In caso di contatto con la pelle: lavare con acqua.
P303+P361+P353 In caso di incendio: estinguere con estintore a schiuma.
ATTENZIONE:
Contiene
Altere miscela di isocianati
Dichiarazione di sicurezza: Può provocare una reazione allergica.
Eccitamento, CS, urticaria

Stato polimerizzato HS 2K.
Classificazione secondo Direttiva 2004/42/CE - Diga 141/06: Cat. B+0 Solvente.
Applicazione: Sprazzo
Diluenti: SCS con DM63
Catalisi in peso: 50% con PSI

Confezione Kg 20

Colorificio Damiani
Montebelluna (TV) tel. 0422157454

UN 1263 PAINT

- ✓ Gestione dell'anagrafica cliente
- ✓ Visualizzazione dell'archivio ordini legati al cliente
- ✓ Selezione personalizzata di cartelle e prodotti
- ✓ Gestione delle statistiche di vendita e di consumo per cliente e per prodotto
- ✓ Creazione di un listino prezzi personalizzato
- ✓ Gestione telematica delle schede tecniche e di sicurezza: invio delle schede alla posta elettronica del cliente
- ✓ Gestione delle statistiche di erogazione
- ✓ Applicazione di sconti personalizzati
- ✓ Aggiornamento automatico del software per i clienti collegati ad una rete internet



TINTOMETRO NEWTON A950 - HERO

Newton è un tintometro Simultaneo automatico studiato sulle esigenze di un grande punto vendita professionale o di un deposito di vernici per edilizia o per industria per tinteggiare grandi volumi di vernici in latte medio-grandi. Da tale impostazione di progetto scaturiscono la grande ergonomia e la facilità d'uso che caratterizzano Newton.

Pompe a cavità progressiva.
Portata massima: 0,6 l/min

SCHEMA TECNICA

Tipologia Paste	Serie 0200 - Serie 0400			
Tipo Erogazione	Dosaggio volumetrico simultaneo, ponderale sequenziale/simultaneo (modalità combinata)			
Tipo Pompe	A cavità progressiva			
Portata Massima	0,6 l/min			
Moduli	3	3	3	3
Canestri	20	20	24	24
N° Canestri 5 l	20	14	24	18
N° Canestri 9 l	-	6	-	6
Peso	585 kg		750 kg	
Dimensioni: (L x P x H)	1600 x 1200 x 1400 mm			
Optional già compresi nel prezzo	PC, Monitor, Stampante, Assistenza 1° anno			



TINTOMETRO NEWTON A850 - HERO

Newton è un tintometro simultaneo automatico studiato sulle esigenze di un grande punto vendita professionale o di un deposito di vernici per edilizia o per industria per tinteggiare grandi volumi di vernici in latte medio-grandi. Da tale impostazione di progetto scaturiscono la grande ergonomia e la facilità d'uso che caratterizzano Newton.

Pompe a ingranaggi.
Portata massima: 1,1 l/min

SCHEDA TECNICA

Tipologia Paste	Serie 0200 - Serie 0400					
Tipo Erogazione	Dosaggio volumetrico simultaneo, ponderale sequenziale/simultaneo (modalità combinata)					
Tipo Pompe	A ingranaggi					
Portata Massima	1,1 l/min					
Moduli	3	3	3	3	4	4
Canestri	20	20	20	24	24	24
N° Canestri 5 l	20	14	10	24	18	8
N° Canestri 9 l	-	6	6	-	6	8
N° Canestri 18 l	-	-	4	-	-	8
Peso	585 kg			750 kg		
Dimensioni: (L x P x H)	1600 x 1200 x 1400 mm			2000 x 1200 x 1400 mm		
Optional già compresi nel prezzo	PC, Monitor, Stampante, Assistenza 1° anno					



TINTOMETRO EUREKA A450 - HERO

Eureka è l'innovativo tintometro automatico, coperto da brevetto internazionale, studiato sulle esigenze di un punto vendita medio di vernici per edilizia per tinteggiare volumi medi di prodotto in latte prevalentemente medie e piccole, ma in grado di alloggiare anche latte più grandi.

Dotato di pompe a cavità progressiva a cartuccia per una semplice e rapida sostituzione. Ricoprono il duplice ruolo di muovere un fluido con precisione (tipico di una pompa volumetrica) e di fare tenuta (tipico di una valvola).

Pompe a cavità progressiva.

Portata massima: 0,3 l/min

SCHEDA TECNICA

Tipologia Paste	Serie 0200 - Serie 0400		
Tipo Erogazione	Dosaggio volumetrico simultaneo: fino a 4 coloranti		
Tipo Pompe	A cavità progressiva		
Portata Massima	0,3 l/min		
Telaio	Medio	Medio	Grande
Canestri	20	24	24
N° Canestri 3 l	14	18	-
N° Canestri 5 l	6	6	24
Peso	170 kg		
Dimensioni: (L x P x H)	1400 x 850 x 1150 mm		
Optional già compresi nel prezzo	PC, Monitor, Stampante, Assistenza 1° anno		



TINTOMETRO EUREKA A550 (Pompe HIGH-FLOW) - HERO

Eureka è l'innovativo tintometro automatico, coperto da brevetto internazionale, studiato sulle esigenze di un punto vendita medio di vernici per edilizia per tinteggiare volumi medi di prodotto in latte prevalentemente medie e piccole, ma in grado di alloggiare anche latte più grandi.

Dotato di pompe a cavità progressiva a cartuccia per una semplice e rapida sostituzione. Ricoprono il duplice ruolo di muovere un fluido con precisione (tipico di una pompa volumetrica) e di fare tenuta (tipico di una valvola).

Pompe a cavità progressiva.
Portata massima: 0,6 l/min

SCHEDA TECNICA

Tipologia Paste Serie 0200 - Serie 0400

Tipo Erogazione Dosaggio volumetrico simultaneo: fino a 4 coloranti

Tipo Pompe A cavità progressiva

Portata Massima 0,6 l/min

Telaio	Medio	Medio	Grande
Canestri	20	24	24
N° Canestri 3 l	14	18	-
N° Canestri 5 l	6	6	24

Peso 170 kg

Dimensioni: (L x P x H) 1400 x 850 x 1150 mm

Optional già compresi nel prezzo PC, Monitor, Stampante, Assistenza 1° anno



TINTOMETRO ARCHIMEDE A201 - HERO

Archimede è l'innovativo tintometro automatico, coperto da brevetto internazionale studiato sulle esigenze di un piccolo punto vendita di vernici per edilizia o di una ferramenta per tinteggiare piccoli volumi di vernici, in latte di qualunque dimensione. Grazie al suo innovativo sistema pompante ed al suo progetto rivoluzionario, Archimede è il primo tintometro automatico "Service Free". Archimede è così semplice che in caso di un mal funzionamento, chiunque lo può riparare in pochi secondi e senza l'ausilio di alcun attrezzo. Tutti i circuiti sono perfettamente identici ed in poche mosse il circuito può essere sostituito con quello di riserva che viene fornito insieme alla macchina.

Pompe a cavità progressiva.
Portata massima: 0,2 l/min

SCHEDA TECNICA

Tipologia Paste	Serie 0200	
Tipo Erogazione	Dosaggio volumetrico o gravimetrico sequenziale	
Tipo Pompe	A cavità progressiva	
Portata Massima	0,2 l/min	
Modello	A201	A0201
Configurazione: Canestri	20	24
N° Canestri 2,5 l	20	24
Peso	161 kg	173 kg
Dimensioni: (L x P x H)	870 x 870 x 1190 mm	
Optional già compresi nel prezzo	PC, Monitor, Stampante, Assistenza 1° anno	



TINTOMETRO D600 - COROB

COROB D600 è una macchina tintometrica compatta con caratteristiche ergonomiche di gran successo, con l'elettronica di ultima generazione per una dispensazione veloce, precisa e ripetibile, garantendo all'utilizzatore tutti i vantaggi tradizionali dei tintometri CPS Color Equipment. Configurabile fino a 24 canestri di diverse capacità, COROB D600 è una nuova soluzione per centri per il Bricolage, Punto Vendita, Depositi e Colorifici.

Pompe a ingranaggi interni.
Portata massima: 0,5 l/min

SCHEDA TECNICA

Tipologia Paste	Serie 0200	
Tipo Erogazione	Dosaggio volumetrico, simultaneo	
Tipo Pompe	Pompe ad ingranaggi interni	
Portata Massima	0,5 l/min	
Configurazione: Canestri	20	22
N° Canestri 6 l	16	14
N° Canestri 9 l	-	4
N° Canestri 15 l	4	4
Peso	410 kg	
Dimensioni: (L x P)	1760 x 1140 mm	
Optional già compresi nel prezzo	PC, Monitor, Stampante, Assistenza 1° anno	
Prezzo versione ACQUA	Quotazioni su richiesta	Quotazioni su richiesta
Contratto di assistenza per gli anni successivi, da stipulare direttamente con il produttore	Quotazioni su richiesta	Quotazioni su richiesta



TINTOMETRO D800 - COROB

COROB D800 è una macchina tintometrica compatta con caratteristiche ergonomiche di gran successo, con l'elettronica di ultima generazione per una dispensazione veloce, precisa e ripetibile, garantendo all'utilizzatore tutti i vantaggi tradizionali dei tintometri CPS Color Equipment. Configurabile fino a 20 canestri di diverse capacità, COROB D800 è una nuova soluzione per centri per il Bricolage, Punto Vendita, Depositi e Colorifici.

Pompe a ingranaggi interni.
Portata massima: 0,5 l/min

SCHEMA TECNICA

Tipologia Paste	Serie 0200
Tipo Erogazione	Dosaggio volumetrico, simultaneo
Tipo Pompe	Pompe ad ingranaggi interni
Portata Massima	0,5 l/min
Configurazione: Canestri	20
N° Canestri 6 l	8
N° Canestri 15 l	11
N° Canestri 20 l	1
Peso	410 kg
Dimensioni: (H x L x P)	1190 x 1396/2216 x 860 mm
Optional già compresi nel EURO/I	PC, Monitor, Stampante, Assistenza 1° anno
Prezzo	Quotazioni su richiesta
Contratto di assistenza per gli anni successivi, da stipulare direttamente con il produttore	Quotazioni su richiesta



TINTOMETRO M424 - SANTINT

È un dispenser manuale dotato di precisione costante e affidabilità.
Robusto, facile da utilizzare e accurato nella riproduzione delle tinte.
Particolarmente indicato per sistemi di colorazione a base acqua.
Le pompe sono a pistone ad alta precisione.
Caratterizzata da una struttura portante che permette di minimizzare lo spazio necessario per un'unità di dosatura completa.

SCHEDA TECNICA

Tipologia Paste	Serie 0400
Tipo Erogazione	Dosaggio volumetrico
Portata Massima	1/384 oncia/ounce
Configurazione: Canestri	24
N° Canestri 2,3 l	12
N° Canestri 3,8 l	12
Peso	130 kg
Dimensioni: (L x P x H)	1540 x 1035 x 1035 mm



AGITATORE MODULARE SIRIO HH - TECMEC

Un sistema esclusivo per fissare qualsiasi tipo di latta, semplicemente ponendo il coperchio del coperchio a contatto con il relativo "posizionatore". La speciale ventola, grazie alle sue cave, bloccherà e manterrà sempre centrata la latta.

Grazie a questo sistema, differenti diametri ed altezze delle latte non influenzeranno l'efficienza del sistema. Il Timer Ciclico (dotato di pulsante d'emergenza) è fissato nel Basamento Motore. Con tale soluzione, non vi sono fili che scorrono all'esterno della struttura ed inoltre non c'è bisogno di occupare spazio laterale per il fissaggio del Timer. Sirio HH è disponibile in 4 differenti LARGHEZZE (760,1125, 1500 e 1850 mm).

SCHEDA TECNICA

Tipologia Paste	Serie O200 - Serie O400			
Tipo Erogazione	Manuale a peso			
Modello	SIRIO HH 760	SIRIO HH 760	SIRIO HH 760	SIRIO HH 1125
Configurazione: Posizioni	20	26	24	33
N° Posizioni 1 l	-	6	-	9
N° Posizioni 3 l	20	20	24	24
Peso	80 kg			
Dimensioni: (H x L x P)	1763 x 760 x 370 mm	1763 x 1125 x 370 mm	1943 x 1125 x 370 mm	1943 x 1125 x 370 mm
	mm			



ALZATA HH



È un piccolo ripiano sopra il quale si appoggia il barattolo. In questo modo è possibile inserire un formato più piccolo.

MODULO 1



Aggiunge un ripiano (composto da 6 posizioni da litri 1) al SIRIO

MODULO 4



Aggiunge un ripiano (composto da 4 posizioni da litri 3,5) al SIRIO

RING (3,5 l)

RING1 (1 l)



Coperchi tagliafilo completi di impugnatura
Sono realizzati con pale e calotte in POM, per consentire la funzionalità corretta sia con prodotti a base acqua che solvente. Le pale hanno un design a "doppia ala", poichè tale forma è la più efficace per una veloce e corretta miscelazione, specie per prodotti ad alta viscosità.



ARCOBALENO - CABO

Il mixer è stato progettato per miscelare qualsiasi tipo di vernice per esterni ed interni grazie alla rotazione del cestello in senso orario e antiorario che avviene automaticamente.

Miscelatore automatico a 5 velocità giroscopico biassiale.

Possibilità di selezionare 2 velocità dall'utente per la miscelazione di prodotti particolari

Comoda porta con chiusura di sicurezza piatto di carico estraibile



SCHEDA TECNICA

Dimensioni: (L x P x H)	1045 x 880 x 780 mm
Altezza Min/Max latte	95/500 mm
Diametro Max latte	380 mm
Chiusura latta	Automatica
Peso	210 kg
Timer	Elettronico

MIXSPACE 490 - CABO

Mixer automatico a 5 velocità giroscopico biassiale 3 velocità automatiche con accelerazione e decelerazione durante il ciclo di lavoro.

Possibilità di selezionare 2 velocità dall'utente per la miscelazione di prodotti particolari.

Idoneo alla miscelazione di tutti i tipi di vernice per esterni ed interni.

Piatto di carico estraibile.

Coperchio completamente apribile per eventuali interventi di manutenzione straordinaria



SCHEDA TECNICA

Dimensioni: (H x L x P)	1013 x 790 x 815 mm
Altezza Min/Max latte	80/490 mm
Diametro Max latte	380 mm
Chiusura latta	Automatica
Peso	190 kg
Timer	Elettronico

MIXSPACE 430-SA - CABO

Il mixer è stato progettato per miscelare qualsiasi tipo di vernice per esterni ed interni grazie alla rotazione del cestello in senso orario e antiorario che avviene automaticamente

Miscelatore semiautomatico a 5 velocità giroscopico biassiale 3 velocità selezionabili dall'utente con accelerazione e decelerazione durante il ciclo di lavoro. Comoda maniglia frizionata removibile per una rapida chiusura di piatti. Piatto di carico estraibile.



SCHEDA TECNICA

Dimensioni: (H x L x P)	985 x 730 x 780 mm
Altezza Min/Max latte	80/435 mm
Diametro Max latte	380 mm
Chiusura latta	Manuale
Peso	150 kg
Timer	Elettronico

COPERNICO M400 - HERO

Mixer giroscopico automatico con carico massimo di 35 kg, studiato e progettato per offrire una macchina affidabile basata su un concetto innovativo. Idoneo per miscelare latte di qualsiasi forma, lavora con 3 velocità. Tutti i componenti elettronici sono alloggiati nel retro della macchina ben protetti da eventuali perdite di prodotto durante la fase di miscelazione.



SCHEDA TECNICA

Dimensioni: (H x L x P)	1060 x 780 x 800 mm
Altezza Max latte	490 mm
Diametro Max latte	380 mm
Chiusura latta	Automatica
Peso	220 kg
Velocità di rotazione	110 - 150 - 200 rpm



KEPLERO S400 - HERO

Lo shaker automatico KEPLERO S400 è progettato per soddisfare le esigenze del punto vendita di media dimensione per la miscelazione rapida di volumi medi, inclusi i prodotti più "difficili" in latte di qualsiasi forma e dimensione.

Una macchina dal semplice utilizzo, ergonomica e dalla lunga durata nel tempo.



SCHEDA TECNICA

Dimensioni: (H x L x P)	1150 x 700 x 615 mm
Peso massimo della latta	35 kg
Altezza minima della latta	50 mm
Altezza massima della latta	400 mm
Impostazioni	Diversi livelli di pressione sulla chiusura delle latte a seconda delle loro dimensioni (grandi, medie, piccole); 3 tempi di agitazione
Potenza del motore	0,75 kw
Peso	160 kg

SKANDEX 350 - FAST&FLUID

SK350 grazie alla propria capacità di 25 kg, è adatto per ogni punto vendita con un volume di vendita di vernici medio.

La porta scorrevole interna ad azionamento manuale permette un uso limitato dello spazio disponibile e la programmazione di tre tempi di miscelazioni garantisce una facile operatività dello shaker. SK350: un prodotto robusto ed affidabile.



SCHEDA TECNICA

Dimensioni: (H x L x P)	1160 x 720 x 610 mm
Altezza Min/Max latte	50/450 mm
Diametro Max latte	350 mm
Chiusura latta	Automatica
Peso	190 kg
Timer	3 tempi di agitazione

BILANCIA 35 kg - METTLER TOLEDO

Bilancia automatica per la miscelazione di vernici 35 kg (5 galloni)
Robusta e sicura è fornita di un display grafico LCD a cristalli liquidi retroilluminato e sensore di peso digitale che offrono massima leggibilità e guidano con facilità l'utente nelle fasi della miscelazione dei colori.

E' una bilancia compatta in alluminio pressofuso. Robusto design, varie opzioni di installazione, facile nella gestione e da installare. La bilancia ICS425d-35LA può essere facilmente connessa ai PC dai quali viene gestito il software di miscelazione dei colori.



SCHEDA TECNICA

Tastiera	Membrana tattile (PET) materiale resistente ai graffi
Alimentazione	100 - 240 V/50 - 60 Hz / 300 mA
Interfaccia dati standard	RS232; interfaccia aggiuntiva opzionale: USB o WLAN
Misura piatto	240x350 mm
Risoluzione	0,1 g
Peso della bilancia	7,7 kg

BILANCIA BBA242 paint 7 kg - METTLER TOLEDO

SCHEDA TECNICA

Leggibilità	0.1g (0.05 g fino a 999 g)
Display grafico	192x64 pixels
Scale Check	Questa è una semplice funzione per effettuare un rapido controllo del sistema di pesatura, utilizzando un peso di prova di 200 g fornito con la bilancia
Full Text Dialog	Adesso è possibile configurare facilmente la bilancia utilizzando le istruzioni di dialogo in cinque lingue (E, D, F, I, SP). La bilancia BBA-242paint può supportare come opzione anche la lingua cinese





BILANCIA PTF 36 C 36 kg - GIBERTINI

Il bilichetto è disegnato per soddisfare le esigenze di precisione e velocità per il settore industriale.
Consigliato per le preparazioni delle tinte.
Ottimo per le pesate e per dosatori automatici.



SCHEDA TECNICA

Dimensione piatto	330x330 mm
Divisione	0,1 g
Linearità	± 0,5
Ripetibilità	± 0,2 g
Tempo risposta	1 sec
Calibrazione	1000 g
Temperatura di funzionamento	10°÷ 40° C
Uscita seriale	RS232 I/O oppure USB 2,0 (secondo richiesta)
Alimentazione	100÷240 V - 50Hz con alimentatore esterno
Dotazione Standard	Alimentatore - Istruzioni d'uso - CD con driver (solo versioni USB)

BILANCIA EU-C-7500 DR 7,5 kg - GIBERTINI

- Display LCD con cifre decimali di dimensioni ridotte, per una più facile ed immediata lettura
- Tastiera a membrana impermeabile e resistente agli acidi, di facile ed immediata operatività con tasti ON/OFF, TARE, MODE e PRINT (RANGE/PRINT per il mod. DR)
- Indicazione del raggiungimento del peso stabile
- Bar-graph indicatore di dosaggio e scala utilizzata in %
- Funzioni attivabili dal menù: lettura in g (grammi), lb (libbre), oz (once), ct (carati), pcs (pezzi), % (percentuale)
- Calibrazione automatica del fondo scala (con massa esterna fornibile a richiesta).
- Memorizzazione dell'ultimo dato, in caso d'interruzione di energia



ACCESSORI A RICHIESTA

- Copertina rigida trasparente per protezione contro polvere, acidi, vernici etc.
- Alimentatore internazionale: batterie ricaricabili per modello "BP"
- Masse per la calibrazione del fondo scala da 0,5 - 1 - 2 e 5 kg in classe F1
- Dispositivo per la determinazione della densità dei solidi.
- Esecuzioni speciali a richiesta

SCHEDA TECNICA

Carrozzeria	lega pressofusa e ABS
Cella di pesata	Praticamente indistruttibile e non soggetta a problemi di trasporto
Uscita seriale	RS232 o USB
Temperatura di funzionamento	10°÷ 40° C
Alimentatore internazionale	100 ÷ 240 VAC
Dimensioni (L x P x H)	215 x 330 x 95 mm
Uscita seriale	RS232 I/O oppure USB 2,0 (secondo richiesta)
Alimentazione	100÷240 V - 50Hz con alimentatore esterno
Peso	3 kg



BILANCIA 30K2-1 30 kg - DINI ARGEO

Bilancia di precisione ad alta risoluzione per industria e laboratorio, inox IP65. Particolarmente indicata in ambienti ad elevati requisiti di igiene.

- Struttura, meccanica, minuterie e piatto completamente in acciaio INOX
- Easy Excel data entry: i dati di peso possono essere inviati al PC con sistema operativo Windows XP Professional
- Indicatore in acciaio INOX con staffa per montaggio a colonna oppure mensola con regolazione d'inclinazione
- Senza nessun software aggiuntivo



SCHEDA TECNICA

Display a LED	7 segmenti luminosi rossi a 7 cifre con altezza di 15 mm per visualizzazione peso e 6 led per indicazione funzioni attive
Tastiera	Funzionale impermeabile a 18 tasti
Risoluzione	100 ÷ 240 VAC
Dimensioni (L x P x H)	da 2 kg - 0,1 g - a 30 kg 1g
Piedini	Regolabili e bolla di livello
Cavo	3m tra indicatore e piattaforma
Alimentazione	12V DC con alimentatore interno a 110-220V AC
Uscita bidirezionale	RS232/C o TTL per collegamento a stampante o display remoto
Uscita bidirezionale	RS232/C o RS485 configurabile per PC, PLC o display supplementare remoto



Color Match

TUTTO IL COLORE NELLE TUE MANI



Il dispositivo legge la tinta del supporto e in meno di due secondi trova il colore corrispondente tra gli oltre 10.000 inseriti.



10.000 colori inseriti tra cui le cartelle più importanti sul mercato per una scala cromatica completa

- 193 TINTE RAL 841 GL
- 1950 TINTE NCS 1950
- 1530 TINTE MUNSELL
- 981 TINTE COLORGUIDE
- 532 TINTE COLOR BOX
- 4800 TINTE IN CONTINUITA' CROMATICA
- 345 TINTE EDILMIX

PER TUTTE LE SUPERFICI

Legge tutte le superfici, sia ruvide che lisce, e **tutti i tipi di supporto:** legno, intonaco, ferro, tessuti, tappeti, pellame, mattonelle smaltate e molto altro.

Color Match può leggere colori su superfici di diverso tipo (anche irregolari) e misurare una gamma estremamente ampia di supporti e di texture superficiali, a partire da un diametro minimo di 2 mm. Questo grazie ai suoi **25 led** che, con l'illuminazione da **tre direzioni**, compensano i punti d'ombra.

PER EVITARE PERDITE DI TEMPO

Grazie alla rilevazione istantanea Color Match evita le ricerche manuali tra le cartelle colore, facendo risparmiare tempo con i clienti!

PER TUTTI I GLI UTILIZZATORI

- COMMESSI E BANCONISTI DELLA RIVENDITA
- TINTOMETRISTI
- APPLICATORI PROFESSIONISTI
- ARCHITETTI E INTERIOR DESIGNER
- VERNICIATORI
- AGENTI
- CONTROLLO QUALITÀ

MISURAZIONE: 3 SEMPLICI PASSAGGI

1. Colloca il Color Match sulla superficie
2. Clicca il pulsante "MISURA"
3. Visualizza il codice del colore rilevato

Una volta effettuata la lettura, sullo schermo appare il colore corrispondente tra gli oltre 10.000 riferimenti tinta registrati e formulati.



IL DISPLAY MOSTRA INOLTRE

- il numero identificativo Color Match da inserire nel nuovo programma FormuLab
- la cartella colore di riferimento
- il codice tinta di riferimento
- il numero della pagina e la posizione della pastiglia colore



IL COLLEGAMENTO CON FORMULAB

La nuova versione del software tintometrico FormuLab permette di **elaborare la formulazione** in pochi passaggi, usando uno dei sistemi di paste del Colorificio Damiani:

Serie 0200 **UnisolPro** (a solvente) e Serie 0400 **AcquaPlus** (ad acqua).

Dalla lettura del colore alla vernice in due click!



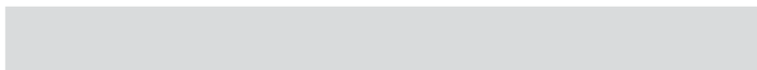
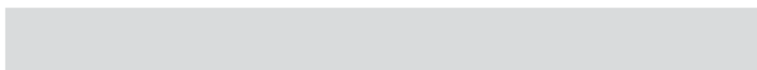
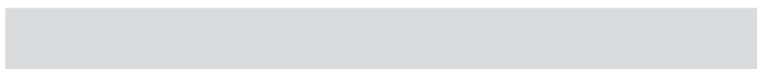
LEGGI IL COLORE CON COLOR MATCH



INSERISCI IL CODICE TINTA O IL CODICE COLORE DELLA CARTELLA NEL SOFTWARE TINTOMETRICO FORMULAB, SCEGLI IL PRODOTTO VERNICIANTE



VISUALIZZA LA FORMULA E AVVIA L'EROGAZIONE DEL TINTOMETRO.





Kit strumenti portatili da laboratorio.
Valigia Ermetica contenente strumentazione tecnica necessaria alla rilevazione di dati inerenti l'ambiente, il supporto e il prodotto verniciante.

Il cliente non accetta più assistenze tecniche improvvisate o fondate sulle sole sensazioni. Oggi viene richiesta una **scientificità di analisi e di supporto** sia in fase preliminare che applicativa del ciclo di verniciatura. Questo **approccio analitico** viene ancor più enfatizzato nel mondo della chimica e dei prodotti vernicianti, nel quale i **dettagli tecnici** sono di vitale importanza.

Con TecnoDam siamo in presenza di un vero e proprio **laboratorio portatile** che permette di affrontare i vari problemi in fase di applicazione e pretrattamento e di verificare il rispetto dei parametri numerici.

Tramite un **corso dedicato in Accademia Damiani** è possibile comprendere l'utilizzo specifico degli strumenti e imparare la metodologia di misurazione e rilevazione dei dati.

All'interno del Kit trovi anche il **manuale di istruzioni d'uso** e il **modulo di rilevazione dati** che permette di raccogliere in maniera precisa i dati relativi all'ambiente, al supporto e al prodotto verniciante, affinché il laboratorio R&S Damiani possa sviluppare prodotti idonei alle varie casistiche e comprendere con maggior profondità il contesto applicativo.

DISTINGUITI, NON CONFONDERTI

ALCUNI STRUMENTI PRESENTI NELLA TECNODAM



SPESSIMETRO DIGITALE
Misura lo spessore secco del film applicato.



IGROMETRO
Misura l'umidità di materiali quali cemento e legno e la temperatura dell'ambiente.



TERMOMETRO INFRAROSSI
Verifica la temperatura dell'ambiente, del manufatto e del prodotto verniciante.



SPESSIMETRO MANUALE - PETTINE
Misura lo spessore umido del film applicato.



TAZZA DI DEFLUSSO - VISCOSIMETRO
Misura la viscosità dei prodotti vernicianti fluidi.



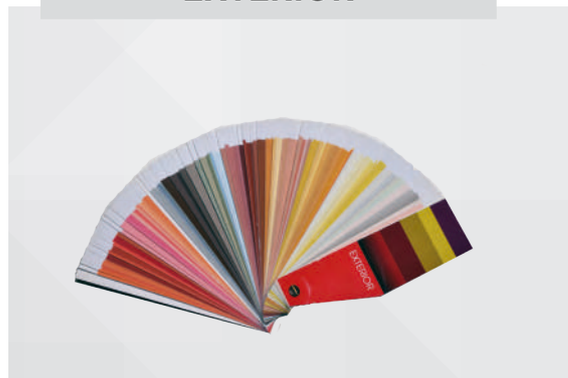
BILANCIA DI PRECISIONE
Per effettuare una corretta catalisi a peso e diluizione dei prodotti vernicianti.

EDILMIX



N° Tinte: 345

EXTERIOR



N° Tinte: 170

CARTELLA FERROMICACEO



N° Tinte: 20

RAL



N° Tinte: 193



MARKETING

Brochure, listini e pieghevoli

Insegne e vetrofanie

Roll-up

Merchandising

Espositori da terra e da banco

Accademia Damiani

D-Point





DAMIANI 
industrial paints



LISTINO INDUSTRIA

Listino completo del settore industriale Solvente e Acqua

LINGUE DISPONIBILI

Italiano, Inglese, Tedesco, Spagnolo e Francese

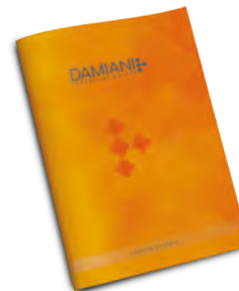


COMPANY PROFILE

Company Profile DAMIANI

LINGUE DISPONIBILI

Italiano, Inglese, Tedesco, Spagnolo e Francese



CATALOGO TINTING SYSTEM

Catalogo Tinting System DAMIANI

LINGUE DISPONIBILI

Italiano, Inglese, Tedesco, Spagnolo e Francese



PIEGHEVOLE UNIMIOX

Pieghevole promozionale del prodotto UNIMIOX

LINGUE DISPONIBILI

Italiano



PIEGHEVOLE COLORMATCH

Pieghevole promozionale del colorimetro COLOR MATCH

LINGUE DISPONIBILI

Italiano, Inglese



PIEGHEVOLE TECNODAM

Pieghevole promozionale dell'attrezzatura tintometrica TECNODAM

LINGUE DISPONIBILI

Italiano, Inglese



PIEGHEVOLE 65.000 PLUS

Pieghevole promozionale del prodotto 65.000 PLUS

LINGUE DISPONIBILI

Italiano, Inglese



BROCHURE ACCADEMIA

Brochures ACCADEMIA DAMIANI A5

LINGUE DISPONIBILI

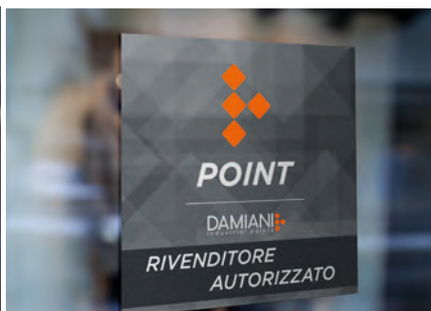
Italiano



VETROFANIA SAGOMATA D-Point 30x50cm

Vetrofania sagomata con fondo trasparente
adatta per vetrine, porte ecc
RIVENDITORE AUTORIZZATO

Dimensioni: 30X50cm



VETROFANIA QUADRATA D-Point 50x50cm

Vetrofania sagomata con fondo opaco
adatta per vetrine, finestre lunghe ecc
RIVENDITORE AUTORIZZATO

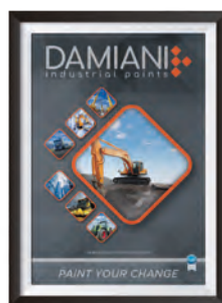
Dimensioni: 50X50cm



POSTER 1 IN PVC

Poster in PVC con protettivo antigraffio per
allestimento rivendita
cornice non inclusa

Dimensioni: 70x100cm



POSTER 2 IN PVC

Poster in PVC con protettivo antigraffio per
allestimento rivendita
cornice non inclusa

Dimensioni: 70X100cm

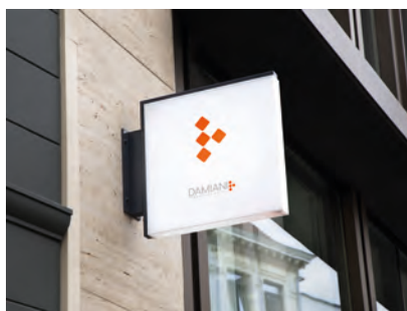


INSEGNA A BANDIERA D-Point

Insegna a bandiera non luminosa
RIVENDITORE AUTORIZZATO

Dimensioni: 50x50cm

A RICHIESTA



INSEGNA A BANDIERA LUMINOSA D-Point

Insegna a bandiera luminosa
RIVENDITORE AUTORIZZATO

Dimensioni: 70X70cm

A RICHIESTA



ROLL-UP CORPORATE

Espositore monofacciale per interni con avvolgimento automatico del banner nella struttura

Dimensioni: 85X200cm



ROLL-UP COLORMATCH

Espositore monofacciale per interni con avvolgimento automatico del banner nella struttura

Dimensioni: 85X200cm



ROLL-UP UNIMIOX

Espositore monofacciale per interni con avvolgimento automatico del banner nella struttura

Dimensioni: 85X200cm



ROLL-UP 65.000 PLUS

Espositore monofacciale per interni con avvolgimento automatico del banner nella struttura

Dimensioni: 85X200cm



ROLL-UP ACCADEMIA DAMIANI

Espositore monofacciale per interni con avvolgimento automatico del banner nella struttura

Dimensioni: 85X200cm



ROLL-UP TECNODAM

Espositore monofacciale per interni con avvolgimento automatico del banner nella struttura

Dimensioni: 85X200cm



INFODAM

Espositore in plexiglass per campagne commerciali relative a prodotti e novità

Dimensioni: 20X30X40cm



STENCIL PER VEICOLI COMMERCIALI

Personalizzazione di veicoli commerciali con stencil Brandizzati DAMIANI

Dimensioni: 150X70cm



ESPOSITORE A BANDIERA

Espositore a bandiera su telo antivento per interno ed esterno

Dimensioni: 85X200cm



SPESSIMETRO MANUALE

Spessimetro manuale brandizzato DAMIANI

Dimensioni: 77X52 mm



PENNE

Penna a sfera in plastica ABS con meccanismo a scatto brandizzato DAMIANI

Dimensioni: 13 cm



SHOPPER

Borsa in TNT nera con manici brandizzata DAMIANI

Dimensioni: 35x35 cm



BLOCK NOTES

Blocco per appunti con copertina rigida in PVC brandizzato DAMIANI

Dimensioni: 29x21cm



T-SHIRT

T-Shirt in cotone bianco brandizzata DAMIANI

Dimensioni: S-M-L-XL-XXL



SMANICATO

Smanicato in tessuto tecnico di colore nero brandizzato DAMIANI

Dimensioni: S-M-L-XL-XXL



Accademia DAMIANI è un progetto incentrato sulla **formazione tecnico-commerciale e professionale** di rivenditori, verniciatori, applicatori professionisti, commessi, addetti alla vendita, tintometristi, responsabili di impianti automatici e di uffici acquisti.

Accademia Damiani è una **scuola** che non si focalizza solo sull'aspetto **teorico** ma anche, e soprattutto, su quello **pratico**: il cuore di questa iniziativa sono i laboratori dove è possibile sperimentare e provare concretamente quanto esposto durante la lezione.

Il filo conduttore di Accademia Damiani è l'aggiornamento continuo volto a presentare tutte le **nuove tecnologie** di cui l'azienda dispone, sia nel settore dell'**industria** che della **tintometria**, con corsi mirati e personalizzati.

L'obiettivo che Accademia Damiani si prefigge è di offrire ai propri clienti uno **strumento altamente qualificante** che porti ad una maggiore conoscenza degli strumenti, delle tecniche, dei sistemi e dei materiali che compongono il mondo delle vernici.

DAM 1 TEST DI CONTROLLO ED UTILIZZO KIT TECNODAM

DAM 2 APPLICAZIONE PRATICA IN CABINA DI VERNICIATURA

DAM 3 I PRODOTTI "DIRECT TO METAL" (DTM)

DAM 4 UNI EN ISO 12944: LA NORMA SULL'ANTICORROSIONE

DAM 5 LA TINTOMETRIA ED IL COLORE

DAM 6 MARKETING PER IL PUNTO VENDITA

Inoltre, per estendere la propria proposta formativa anche a coloro i quali sono distanti dalla sede di Montecchio, nasce **Accademia Damiani - On The Road**. Tramite questa formula, rivenditori, gruppi di applicatori professionisti o aziende manifatturiere possono selezionare alcuni tra i corsi schedulati a calendario ed offrire così ai propri clienti la possibilità di partecipare alla scuola di formazione in qualunque parte d'Italia ed Europa si trovino.

Il primo impegno del progetto formativo è di offrire un supporto tecnico completo, mettendo a disposizione della propria clientela **un team di tecnici qualificati** nelle vesti di docenti. Lo scopo, in sostanza, è quello di **diffondere più cultura tecnica** possibile affinché la stessa clientela Damiani possa trasferirla alla propria e di elevare la professionalità dei corsisti grazie al mix teoria-pratica e alla condivisione dei case history.



CORSI ITINERANTI



**DIVENTA RIVENDITORE AUTORIZZATO DAMIANI,
DIVENTA UN D-POINT!**

- ✓ Vasta Gamma prodotti
- ✓ Marchio consolidato
- ✓ Assistenza tecnica
- ✓ Tintometria
- ✓ Strumenti di marketing
- ✓ Cura del cliente
- ✓ Software all'avanguardia
- ✓ Formazione
- ✓ Made in Italy
- ✓ Alte performance



**Rimani collegato con DAMIANI,
scegli INFODAM !**



Cambiamento è dare nuova vita alle cose.



COLORIFICIO DAMIANI SpA

Montecchio Emilia, RE | Via San Rocco, 10/1/A - 42027 | www.color-damiani.com

Tel. +39 0522 864862 | Fax +39 0522 865796

LISTINO EDILIZIA 2018 (vs 1.1)