



I Prodotti VALPAINT rispettano la Direttiva 2004/42/CE e si attestano come prodotti "VOC LOW". Alcuni hanno un aspetto ancora più green: sono "VOC ZERO" o hanno la certificazione francese A+. Le classi dalla A+ alla C si riferiscono al Decreto Francese N° 2011-321 del 23 Marzo 2011. La classe A+ indica il più basso livello previsto di emissioni indoor di sostanze dannose.

VALPAINT Products comply with the 2004/42 / EC Directive and they are "VOC LOW" products. Some of them have even "ZERO VOC" or have the French A + Certification. The classes from A + to C refer to the French Decree No. 2011-321 of March 23, 2011. The class A + indicates the lowest expected level of indoor emissions of harmful substances.

Les produits VALPAINT sont conformes à la Directive 2004/42 / CE et sont des produits "VOC BAS". Quelques produits sont "VOC ZERO" ou ont la Certification Française A+. Les classes de A + à C se réfèrent au décret français n ° 2011-321 du 23 mars 2011. La classe A + indique le niveau d'émission intérieure de substances nocives le plus faible.

I prodotti contraddistinti da questo logo hanno ottenuto la prestigiosa certificazione F**** (F-Four stars), che attesta secondo i restrittivi standard giapponesi JIS A 1902-3 che i prodotti VALPAINT sviluppano i più bassi livelli di formaldeide previsti. *The products marked with this logo have obtained the prestigious F **** (F-Four stars) certification, which attests according to the restrictive Japanese JIS A 1902-3 standards that VALPAINT products develop the lowest levels of formaldehyde expected.*

*Les produits marqués de ce logo ont obtenu la prestigieuse certification F **** (F-4 étoiles), qui atteste (normes japonaises restrictives JIS A 1902-3) que les produits VALPAINT obtiennent les plus bas niveaux de formaldéhyde demandés.*

Solventi ed isocianati sono dannosi per l'ambiente e per la salute umana. I prodotti senza solventi ed isocianati sono Ecologici.

Solvents and isocyanates are harmful to the environment and to human health. Products without solvents and isocyanates are Ecological.

Les solvants et les isocyanates sont nocifs pour l'environnement et la santé humaine. Les produits sans solvants et isocyanates sont écologiques.

I barattoli in plastica utilizzati da VALPAINT sono in PP, 100% riciclabili compreso il manico. Inoltre per la colorazione della plastica vengono utilizzati master non tossici (senza piombo o altri metalli pericolosi).

The plastic jars used by VALPAINT are made of PP, 100% recyclable including the handle. In addition, non-toxic masters are used for staining plastics (lead-free or other hazardous metals).

Les pots en plastique utilisés par VALPAINT sont en PP, 100% recyclable, y compris la poignée. De plus, des masters non toxiques sont utilisés pour colorer les plastiques (sans plomb ou autres métaux dangereux).



IPA (Idrocarburi policiclici aromatici), APEO (Alchilfenoli Etossilati), FORMALDEIDE ed AMMONIACA sono dannosi per l'ambiente e per la salute umana. I prodotti senza questi composti sono Ecologici.

PAH (polycyclic aromatic hydrocarbons), APEO (Alkylphenol ethoxylates), FORMALDEHYDE and AMMONIA are harmful to the environment and to human health. Products without these compounds are Ecological.

Les HAP (hydrocarbures aromatiques polycycliques), les APEO (alkyl phénols éthyyles), le FORMALDÉHYDE et l'AMMONIA sont nocifs pour l'environnement et la santé humaine. Les produits sans ces composés sont écologiques.

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICATIONS DE PRODUIT

EN 13501-1



FIREPROOF

FIREPROOF esprime la Reazione al Fuoco secondo standard EN 13501-1.

FIREPROOF expresses Fire Reaction according to EN 13501-1 standard.

FIREPROOF exprime la réaction au feu selon la norme EN 13501-1.

UNI EN ISO 7783



VAPOR BARRIER

VAPOR BARRIER rappresenta la proprietà di un materiale di fungere da Barriera al passaggio di vapore, secondo UNI EN ISO 7783.

VAPOR BARRIER represents the property of a material to act as a barrier to vapor passage, according to UNI EN ISO 7783.

VAPOR BARRIER représente la propriété d'un matériau d'agir comme une barrière au passage de la vapeur, selon UNI EN ISO 7783.

UNI EN 1062-3



WATERPROOF

WATERPROOF esprime il Grado di Trasmissione dell'acqua liquida secondo standard normativo UNI EN 1062-3.

WATERPROOF expresses the degree of transmission of liquid water according to the normative standard UNI EN 1062-3.

WATERPROOF exprime le degré de transmission de l'eau liquide selon la norme normative UNI EN 1062-3.

UNI EN 1542



ADHESION

ADHESION esprime l'Aderenza per Trazione diretta secondo normativa UNI EN 1542.

ADHESION expresses adherence for direct traction according to UNI EN 1542.

ADHESION exprime l'adhérence pour la traction directe selon UNI EN 1542.

ASTM C1028-07



FRICTION

ANTISLIP rappresenta la caratteristica Antiscivolo sulle pavimentazioni, secondo normativa ASTM C1028-07.

ANTISLIP represents the anti-slip characteristic on flooring, according to ASTM C1028-07.

ANTISLIP représente la caractéristique antidérapante sur les revêtements de sol, conformément à la norme ASTM C1028-07.

UNI 8298-8



HYDROSTATIC

HYDROSTATIC rappresenta la Resistenza alla Pressione idrostatica diretta e inversa secondo UNI 8298-8.

HYDROSTATIC represents the direct and inverse hydrostatic pressure resistance according to UNI 8298-8.

HYDROSTATIC représente la résistance à la pression hydrostatique directe et inverse selon UNI 8298-8.

ASTM D2240-15



SHORE D

SHORE D è una misura della durezza, ovvero della Resistenza alle Deformazioni permanenti secondo ASTM D2240-15.

SHORE D is a measure of hardness, or of Resistance to permanent deformations according to ASTM D2240-15.

SHORE D est une mesure de dureté, ou de Résistance aux déformations permanentes selon ASTM D2240-15.

UNI 10560



WASHABILITY

WASHABILITY esprime la lavabilità secondo normativa UNI 10560.

WASHABILITY expresses the Waste according to the UNI 10560 standard.

WASHABILITY exprime les déchets selon la norme UNI 10560.

UNI 11021



HACCP

HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) è previsto per le vernici idonee all'applicazione in presenza di alimenti, secondo lo standard normativo UNI 11021:2002.

HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points) is intended for paints suitable for application in the presence of food, according to the regulatory standard UNI 11021:2002.

Le système HACCP analyse des risques et maîtrise des points critiques est destiné aux peintures pouvant être appliquées en présence d'aliments, conformément à la norme réglementaire UNI 11021:2002.

UNI 8298-3



PUNCHING

PUNCHING rappresenta la Resistenza al Punzonamento statico secondo standard UNI 8298-3.

PUNCHING represents the resistance to static punching as per UNI 8298-3 standard.

PUNCHING représente la résistance à la perforation statique selon la norme UNI 8298-3.

ASTM D3363-05



HARDNESS

HARDNESS esprime la Resistenza al Graffio (durezza della matita) secondo normativa ASTM D3363-05.

HARDNESS expresses the Scratch Resistance (pencil hardness) according to ASTM D3363-05.

HARDNESS exprime la Résistance à l'éraflure (dureté au crayon) selon la norme ASTM D3363-05.

UNI EN ISO 11998



ABRASION

ABRASION esprime la Resistenza del materiale sotto l'azione di Abrasione o Usura, secondo UNI EN ISO 11998.

ABRASION expresses the resistance of the material under the action of Abrasion or Wear, according to UNI EN ISO 11998.

ABRASION exprime la résistance du matériau sous l'action de l'abrasion ou de l'usure, conformément à la norme UNI EN ISO 11998.

ISO 6272-2



IMPACT

IMPACT rappresenta la Resistenza all'Impatto secondo standard ISO 6272-2.

IMPACT represents the Impact Resistance according to ISO 6272-2 standard.

IMPACT représente la résistance aux chocs selon la norme ISO 6272-2.

CERTIFICAZIONI DI QUALITÀ - QUALITY CERTIFICATIONS - CERTIFICATIONS DE QUALITÉ

VALPAINT dal 2006 è certificata secondo gli standard di qualità ISO 9001. Il sistema di gestione di qualità aziendale garantisce elevati standard prestazionali nei prodotti e nei processi aziendali.

VALPAINT since 2006 is certified according to ISO 9001 quality standards. The company quality management system guarantees high performance standards in products and business processes.

VALPAINT depuis 2006 est certifié selon les normes de qualité ISO 9001. Le système de gestion de la qualité de l'entreprise garantit des normes de performance élevées dans les produits et les processus d'affaires.



Dal 2009 VALPAINT è certificata secondo gli standard ambientali ISO 14001. Il concetto di rispetto dell'ambiente occupa trasversalmente tutti i settori aziendali, a partire da quello produttivo fino al consumatore finale.

Since 2009, VALPAINT has been certified according to ISO 14001 environmental standards. The concept of respect for the environment transversely covers all the company sectors, starting from the productive one up to the final consumer.

Depuis 2009, VALPAINT est certifié selon les normes environnementales ISO 14001. Le concept de respect de l'environnement couvre transversalement tous les secteurs de l'entreprise, du producteur au consommateur final.

				FORMALDEIDE FREE		IPA AFGO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
ADDENSANTE NH				✓		✓
ADDITIVO GOLD G100				✓		✓
ADDITIVO HOLLYWOOD				✓		✓
ADDITIVO SCAGLIE NATURALI				✓		✓
ADDITIVO SILVER G200				✓		✓
ADDITIVO STAR G300				✓		✓
ANCORANTE PG	✓			✓		✓
ANTICANDO	✓			✓		✓
ARTECO' 1	✓			✓		✓
ARTECO' 3 e 9	✓			✓		✓
ARTECO' 7	✓	✓		✓		✓
ARTECO' 7 METAL	✓	✓		✓		✓
C100 OVER	✓	✓		✓		✓
CERA LUCIDANTE 420				✓		✓
COLORI'				✓		✓
FINISH V 12	✓			✓		✓
FINISH V 14	✓			✓	✓	✓
FINISH V 16	✓			✓		✓
FINISH V 18	✓			✓		✓
FINISH V 19 OPACO	✓			✓		✓
FINIX 60 - 80	✓			✓		✓
FISSATIVO ACRILICO 30G	✓			✓		✓
GEL RIPARATORE SOS24	✓					
JUNGLE	✓			✓		✓
KIT RASANTE DDS + B60	✓			✓		✓
KIT GEL EP40+CT50	✓			✓		✓
KLONDIKE	✓	✓		✓		✓
KLONDIKE CORTEN MID	✓			✓		✓
KLONDIKE CORTEN TOP	✓			✓		✓
KLONDIKE RASANTE R7	✓			✓		✓
KLONDIKE FERRO	✓			✓		✓
KLONDIKE LIGHT	✓	✓		✓		✓
LAME'				✓		✓
L50				✓		✓
MAGIC LIGHT ADDITIVO S90				✓		✓
MAGIC LIGHT FINITURA K100	✓			✓		✓
MAGIC LIGHT FINITURA K110	✓			✓		✓
MAGIC LIGHT FINITURA K115	✓			✓		✓
MAGIC LIGHT FINITURA K120	✓			✓		✓
MAGIC LIGHT FINITURA K125	✓			✓		✓
MAVERICKS	✓					✓
METEORE 8	✓			✓		✓

				FORMALDEIDE FREE		IPA AFGO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
METEORE 10		✓		✓		✓
METEORE 12		✓		✓		✓
MILLCOLOR ECO		✓		✓		✓
MIRAFIOR		✓				✓
MIRAFIOR OPACIZZANTE		✓				✓
MIRAFIOR TRASPARENTE		✓				✓
NAUTILUS		✓				✓
P40						✓
PASTE COLORANTI CLONE		✓				✓
POLIBRIL						✓
POLISTOF		✓				✓
PRIMART 500		✓				✓
PRIMART 600		✓				✓
PRIMER 400		✓				✓
PRIMER 900		✓				✓
PRIMER 1000		✓				✓
PRIMER 1200		✓				✓
Q60						✓
ROCOCO' STUCCO VENEZIANO 500		✓				✓
ROCOCO' STUCCO VENEZIANO 800		✓				✓
ROCOCO' GRASSELLO DI CALCE		✓		✓		✓
ROCOCO' ANTICANDO		✓				✓
ROCOCO' TRAVERTINO		✓				✓
SABULA 2		✓		✓		✓
SABULADOR LUX		✓		✓		✓
SABULADOR MATT		✓		✓		✓
SABULADOR SOFT		✓		✓		✓
SETOMAT						✓
SIGILLANTE SG15	✓	✓		✓		✓
SOLUZIONE OSSIDANTE						✓
STAR						✓
STUCCO SL20						✓
TOP COAT AR60 LUCIDO + CT80						✓
TOP COAT AR70 OPACO + CT80						✓
V30						✓
V55 MATT BIANCO E NEUTRO		✓				✓
V88 SATINE' BIANCO E NEUTRO		✓				✓
VALRENNNA EXTRA SOFT		✓				✓
VALSETIN		✓				✓
VALSETIN 2		✓		✓		✓
VELIDOR FINE		✓				✓

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICATIONS DE PRODUIT

	EN 13501-1 FIREPROOF	UNI EN 1062-3 WATERPROOF	UNI 11021 HACCP	UNI 10560 WASHABILITY	UNI 8298-3 PUNCHING	ISO 6772-2 IMPACT	UNI EN 1542 ADHESION	ASTM D3363-05 HARDNESS	UNI EN ISO 7783 VAPOR BARRIER	UNI EN ISO 11998 ABRASION	ASTM D2240-15 SHORE D	ASTM C1028-07 FRICITION	UNI 8298-8 HYDROSTATIC
C100 OVER	A1											60	
GEL RIPARATORE SOS24													
FINISH V 14	A1												
FINISH V 19 OPACO					>5000								
KIT RASANTE DDS+B60													
KIT GEL EP40+CT50													
KLONDIKE CORTEN TOP		W<0,09											
METEORE 10	A1												
METEORE 10 INTONACO	A1												
METEORE 12													
PRIMER 1200	A1												
TOP COAT AR60 LUCIDO + CT80					>20.000								
TOP COAT AR70 OPACO + CT80					>20.000								
V55 MATT BIANCO E NEUTRO			✓		>5000								
V88 SATINE' BIANCO E NEUTRO			✓		>5000								
VALPAINT E-VOLUTION (con GEL EP40)						PS3	2Kg		HB			75	0,7 SCOF
VALPAINT E-VOLUTION (con TOP COAT)							1Kg		H				0,7 - 0,8