

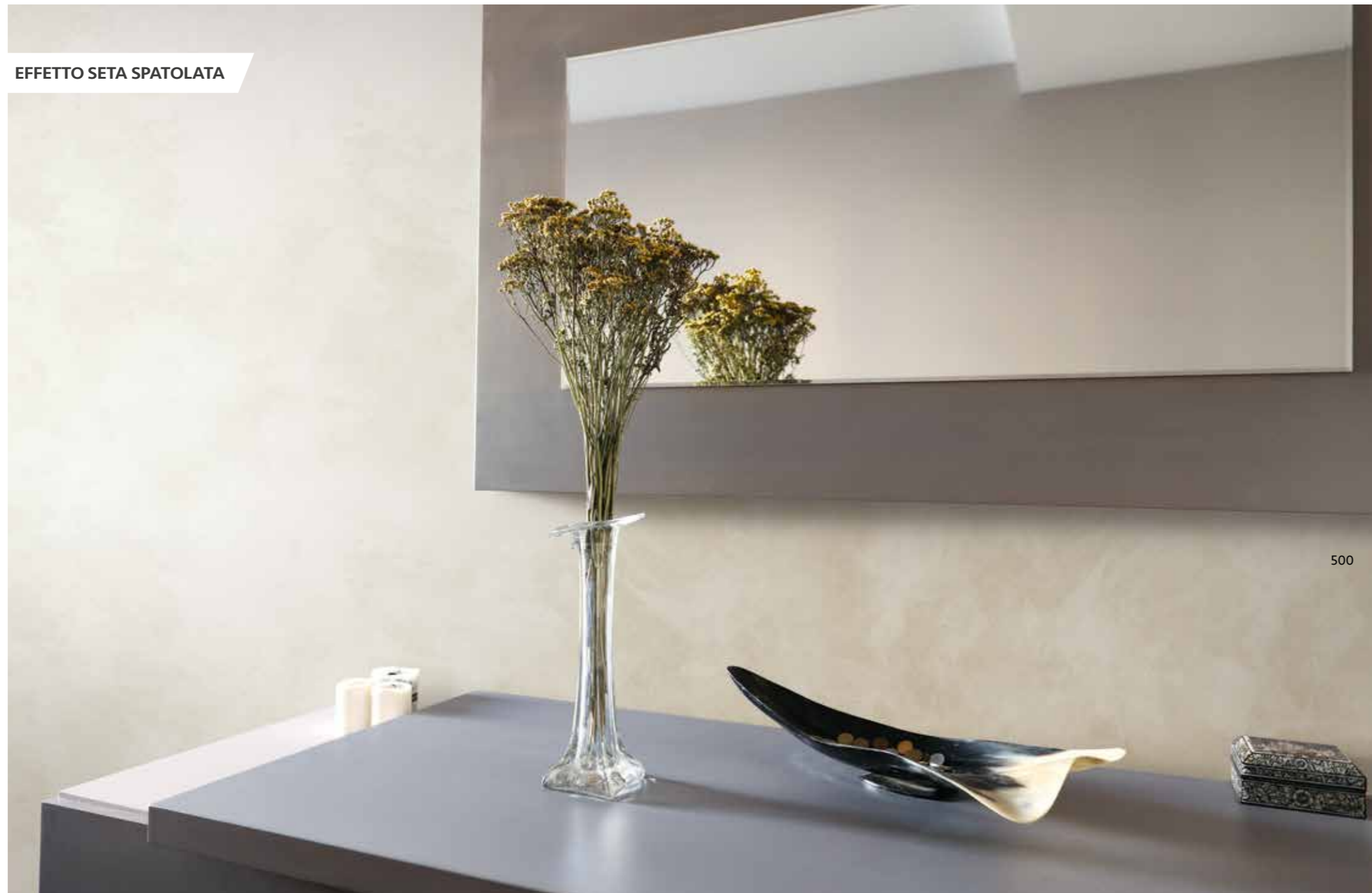
VALSETIM®

VALSETIN®

Valsetin, l'Eleganza e la Sinuosità della Seta



500



EFFETTO SETA SPATOLATA

500



510



509



511



508

PRIMER 400 + VALSETIN COL 509 PRIMER 400 (LT. 0.750) + COLORI COL. 432 (600 ML.) VALSETIN COL. 509 (LT. 1) PRIMER 400 (LT. 2.5) + COLORI COL. 432 (2000 ML.) VALSETIN COL. 509 (LT. 2.5) PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI COL. 432 (6000 ML.) VALSETIN COL. 509 (LT. 4)	PRIMER 400 + VALSETIN COL. 500 - 510 PRIMER 400 (LT. 0.750) VALSETIN COL. 500 - 510 (LT. 1) PRIMER 400 (LT. 2.5) VALSETIN COL. 500 - 510 (LT. 2.5) PRIMER 400 (LT. 5) VALSETIN COL. 500 - 510 (LT. 4)	PRIMER 400 + VALSETIN COL. 511 PRIMER 400 (LT. 0.750) + COLORI COL. 448 (2 ML.) VALSETIN COL. 511 (LT. 1) PRIMER 400 (LT. 2.5) + COLORI COL. 448 (6.67 ML.) VALSETIN COL. 511 (LT. 2.5) PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI COL. 448 (13.33 ML.) VALSETIN COL. 511 (LT. 4)
---	--	---



500 448 D 500 + V30 500 461 D 500 + V30



500 448 C 500 + V30 500 461 C 500 + V30



500 448 B 500 + V30 500 461 B 500 + V30



500 448 A 500 + V30 500 461 A 500 + V30



500 450 D 500 + V30 500 436 D 500 + V30



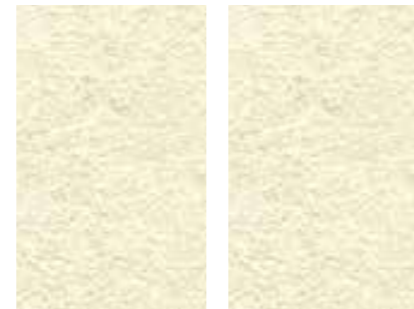
500 450 C 500 + V30 500 436 C 500 + V30



500 450 B 500 + V30 500 436 B 500 + V30



500 450 A 500 + V30 500 436 A 500 + V30



500 432 D 500 + V30



500 432 C 500 + V30



500 432 B 500 + V30



500 432 A 500 + V30



500 434 D 500 + V30



500 434 C 500 + V30



500 434 B 500 + V30



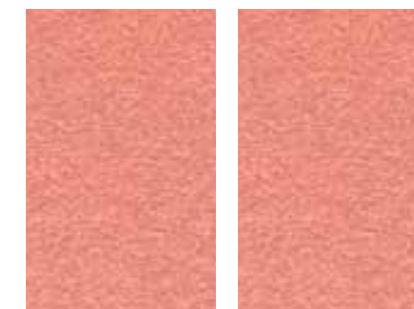
500 434 A 500 + V30



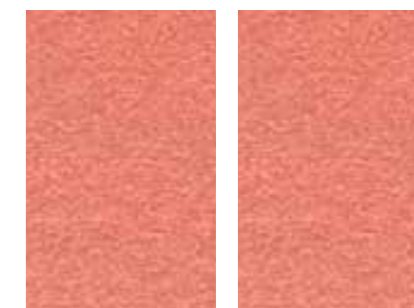
500 441 D 500 + V30



500 441 C 500 + V30



500 441 B 500 + V30



500 441 A 500 + V30



500 426 D 500 + V30

500 439 D 500 + V30



500 426 C 500 + V30

500 439 C 500 + V30



500 426 B 500 + V30

500 439 B 500 + V30



500 426 A 500 + V30

500 439 A 500 + V30



500 429 D 500 + V30

500 445 D 500 + V30



500 429 C 500 + V30

500 445 C 500 + V30



500 429 B 500 + V30

500 445 B 500 + V30



500 429 A 500 + V30

500 445 A 500 + V30



500 451 D 500 + V30 500 446 D 500 + V30



500 451 C 500 + V30 500 446 C 500 + V30



500 451 B 500 + V30 500 446 B 500 + V30



500 451 A 500 + V30 500 446 A 500 + V30



500 + 446 C



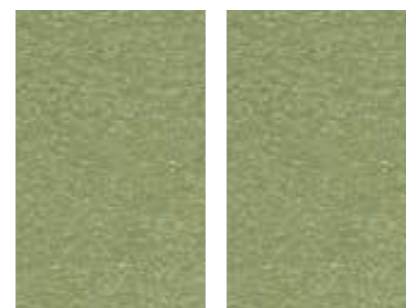
500 463 D 500 + V30



500 463 C 500 + V30



500 463 B 500 + V30



500 463 A 500 + V30



500 + 463 D



509 434 D 509 + V30 509 463 D 509 + V30



509 434 B 509 + V30 509 460 B 509 + V30



509 426 C 509 + V30 509 439 C 509 + V30



509 426 A 509 + V30 509 439 A 509 + V30



509 + 434 D



509 436 C 509 + V30 509 463 A 509 + V30 509 451 C 509 + V30



509 436 A 509 + V30 509 446 C 509 + V30 509 451 B 509 + V30



509 461 C 509 + V30 509 445 C 509 + V30 509 451 A 509 + V30



509 461 A 509 + V30 509 445 A 509 + V30 509 446 A 509 + V30



509 + 445 A



PRIMER 400 LT. 0,750 + VALSETIN Col. 500 LT. 1	
A PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' (24 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 1) + COLORI' (40 ML.)
B PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' (9 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 1) + COLORI' (20 ML.)
C PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' (5 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 1) + COLORI' (8 ML.)

PRIMER 400 LT. 0,750 + VALSETIN Col. 509 LT. 1	
A PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' 432 (60 ML.) + COLORI' (24 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 1) + COLORI' (40 ML.)
B PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' 432 (60 ML.) + COLORI' (9 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 1) + COLORI' (20 ML.)
C PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' 432 (60 ML.) + COLORI' (5 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 1) + COLORI' (8 ML.)

PRIMER 400 LT 2,5 + VALSETIN Col. 500 LT. 2,5	
A PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (80 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (100 ML.)
B PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (30 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (50 ML.)
C PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (16,67 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (20 ML.)
D PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (6,67 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (2,5 ML.)

PRIMER 400 LT 2,5 + VALSETIN Col. 509 LT. 2,5	
A PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (80 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (100 ML.)
B PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (30 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (50 ML.)
C PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (16,67 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (20 ML.)
D PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (6,67 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (2,5 ML.)

PRIMER 400 LT 5 + VALSETIN Col. 500 LT. 4	
A PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (160 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (160 ML.)
B PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (60 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (80 ML.)
C PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (33,33 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (32 ML.)
D PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (13,33 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (4 ML.)

PRIMER 400 LT 5 + VALSETIN Col. 509 LT. 4	
A PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (160 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (160 ML.)
B PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (60 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (80 ML.)
C PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (33,33 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (32 ML.)
D PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (13,33 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (4 ML.)

IT VALSETIN personalizza gli ambienti e conferisce un'espressione distinta: ogni decorazione avrà una sua vita in una magia di raffinati colori. La preziosità della seta ed il gusto del colore si combinano felicemente in VALSETIN, pittura all'acqua per interno elegante e raffinata. Con VALSETIN si possono creare ambienti unici ed raffinati, in stile moderno o classico ma sempre in linea con le nuove tendenze decorative. **CARATTERISTICHE:** Per ottenere i colori del catalogo occorre mescolare il VALSETIN con la relativa quantità di pasta colorante denominata COLORI'. In alternativa si può colorare con il Sistema Tintometrico VALCLONE. Con l'aggiunta del V30 a qualsiasi colore di VALSETIN, si raggiunge la variante prestigiosa del prodotto, che lascia affiorare la sua lucentezza serica che ammalia per gradevolezza visiva e tattile e si possono quindi ottenere tutti gli Effetti descritti qui di seguito ma nella versione SOFT.

APPLICAZIONE DEL FONDO: Supporti Vecchi e Nuovi. Eliminare le vecchie pitture non ancorate e sfarinanti e lavare con saponi adeguati. A supporto asciutto, stuccare ed una volta essiccato, carteggiare per lisciare bene la superficie. Successivamente, applicare come fissativo, una mano di PRIMER 400 diluito al 50% con acqua e dopo circa 4 - 6 ore a 20°C stendere una seconda mano di PRIMER 400 non diluito. Il

PRIMER 400 LT. 0,750 + VALSETIN Col. 500 LT. 1		
A PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' (24 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 1) + COLORI' (40 ML.) + V30 (LT. 0,250)	
B PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' (9 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 1) + COLORI' (20 ML.) + V30 (LT. 0,250)	
C PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' (5 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 1) + COLORI' (8 ML.) + V30 (LT. 0,250)	

PRIMER 400 LT. 0,750 + VALSETIN Col. 509 LT. 1		
A PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' 432 (60 ML.) + COLORI' (24 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 1) + COLORI' (40 ML.) + V30 (LT. 0,250)	
B PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' 432 (60 ML.) + COLORI' (9 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 1) + COLORI' (20 ML.) + V30 (LT. 0,250)	
C PRIMER 400 (LT. 0,750) + COLORI' 432 (60 ML.) + COLORI' (5 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 1) + COLORI' (8 ML.) + V30 (LT. 0,250)	

PRIMER 400 LT 2,5 + VALSETIN Col. 500 LT. 2,5		
A PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (80 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (100 ML.) + V30 (LT. 0,63)	
B PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (30 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (50 ML.) + V30 (LT. 0,63)	
C PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (16,67 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (20 ML.) + V30 (LT. 0,63)	
D PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' (6,67 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 2,5) + COLORI' (2,5 ML.) + V30 (LT. 0,63)	

PRIMER 400 LT 2,5 + VALSETIN Col. 509 LT. 2,5		
A PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (80 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (100 ML.) + V30 (LT. 0,63)	
B PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (30 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (50 ML.) + V30 (LT. 0,63)	
C PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (16,67 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (20 ML.) + V30 (LT. 0,63)	
D PRIMER 400 (LT. 2,5) + COLORI' 432 (200 ML.) + COLORI' (6,67 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 2,5) + COLORI' (2,5 ML.) + V30 (LT. 0,63)	

PRIMER 400 LT 5 + VALSETIN Col. 500 LT. 4		
A PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (160 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (160 ML.) + V30 (LT. 1)	
B PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (60 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (80 ML.) + V30 (LT. 1)	
C PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (33,33 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (32 ML.) + V30 (LT. 1)	
D PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' (13,33 ML.)	VALSETIN Col. 500 (LT. 4) + COLORI' (4 ML.) + V30 (LT. 1)	

PRIMER 400 LT 5 + VALSETIN Col. 509 LT. 4		
A PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (160 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (160 ML.) + V30 (LT. 1)	
B PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (60 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (80 ML.) + V30 (LT. 1)	
C PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (33,33 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (32 ML.) + V30 (LT. 1)	
D PRIMER 400 (LT. 5) + COLORI' 432 (400 ML.) + COLORI' (13,33 ML.)	VALSETIN Col. 509 (LT. 4) + COLORI' (4 ML.) + V30 (LT. 1)	

PRIMER 400 va applicato con Rullo di lana e con rullate più incrociate possibili per ottenere una maggiore copertura del supporto. Se invece le superfici sono sane, lisce, non sfarinanti o nuove, carteggiare solo dove necessario per rendere liscio il supporto. Applicare poi il PRIMER 400 non diluito solo sulle stuccature e dopo 4 - 6 ore a 20°C stendere, su tutta la superficie, il PRIMER 400 che va applicato sempre a copertura con Rullo di lana e con rullate più incrociate possibili per ottenere una maggiore chiusura del supporto. Dopo 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del VALSETIN. **N.B.:** Il PRIMER 400 va colorato, prima dell'applicazione, in base al colore del VALSETIN scelto.

APPLICAZIONE DEL VALSETIN: Effetto Seta Spatolata: Stendere uno strato sottile di circa 0,1 - 0,15 mm di VALSETIN, utilizzando il Frattone in Acciaio Inox PV 43 o la Spatola di Plastica PV 77. Dopo aver coperto circa 1 mq, ribattere il VALSETIN applicato dando spatolate incrociate in tutte le direzioni, in modo da creare degli effetti opachi, cangianti, morbidi e lisci come la seta. Terminata l'applicazione si possono riprendere eventuali imperfezioni applicando nuovamente il VALSETIN spatolando e creando dei riflessi chiari-scuri come sopra descritto.



COLORAZIONE

DATI TECNICI:

Diluizione: il VALSETIN ed il PRIMER 400 sono pronti all'uso. **Resa:** PRIMER 400 circa LT. 1 per 11 - 12 mq. una mano a copertura; **VALSETIN: Effetto Seta Spatolata:** LT 1 per circa 7 - 8 mq; Invece nella Versione SOFT, cioè con l'aggiunta del V30 (LT. 0,250 per LT. 1 di VALSETIN e LT. 1 di V30 per LT. 4), il VALSETIN ha le seguenti Rese: **Effetto Seta Spatolata SOFT:** LT 1 per circa 9 - 11 mq; **Confezioni:** VALSETIN è disponibile in confezioni da LT. 1 - LT. 2,5 - LT. 4; il PRIMER 400 è fornito in confezioni da LT. 0,750 - LT. 2,5 - LT. 5; il COLORI' è da ML. 80 e da ML. 480; il V30 è fornito da LT. 0,250 - LT. 1; il SETOMAT è disponibile in confezioni da LT. 0,100 - LT. 0,400; il FINISH V 16 è fornito in confezioni da LT. 0,250 - LT. 1. Tutti i prodotti vanno mescolati bene prima dell'uso. **Temperatura per applicazione:** superiore a +5°C e inferiore a +30°C. **Essiccazione:** fuori polvere dopo circa 2 ore a 20°C. Asciutto dopo circa 4 - 6 ore a 20°C. Indurisce dopo 24 ore in base alla temperatura dell'ambiente. **Resistenza:** dopo il completo indurimento, rimane una pellicola elastica e trasparente che fornisce una buona resistenza all'acqua, agli urti ed alle normali abrasioni.

Lavabilità: con acqua e comuni detersivi dopo 15 giorni dall'applicazione mentre il VALSETIN nella Versione SOFT è lavabile solo dopo aver applicato, a rullo, una o più mani di FINISH V 16 in base alla resistenza al lavaggio che si vuole ottenere. **N.B.:** Si consiglia di effettuare una prova in piccolo per valutare gli effetti estetici finali. **Pulizia attrezzi:** con acqua.

Conservazione: in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a +5°C e inferiore a +30°C.

NORME PARTICOLARI DI SICUREZZA: Evitare il contatto diretto con la pelle, proteggere gli occhi ed il viso, in caso di contatto, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico. Le attrezzature non devono essere lavate in corsi d'acqua, scarichi, ecc.

AVVERTENZE PER L'UTILIZZATORE: Le informazioni soprariportate sono esatte ed accurate. Tuttavia non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro controllo, non ci assumiamo alcuna responsabilità per i consigli ed i suggerimenti forniti. Si consiglia di eseguire il ciclo completo su una piccola parete per verificare la perfetta riuscita dopo di che proseguire con la decorazione controllando costantemente gli effetti decorativi ottenuti, poiché il VALSETIN si compone di prodotti naturali e resine speciali che reagiscono a seconda dell'umidità, del calore, della ventilazione ed in base alle modalità di applicazione. Quindi ogni lavoro acquisterà la propria personalizzazione. Le tinte possono variare, rispetto al catalogo, dal 20% al 30% come pure tra una partita e l'altra. In tal caso, onde evitare diversità di colore ad applicazione avvenuta, è necessario mescolare tutto il materiale in un contenitore grande prima di iniziare l'applicazione.

EN VALSETIN customises rooms and gives them a distinctive look: every decorative effect comes to life in a spellbinding array of elegant colours. Precious silk effects and tasteful colours are harmoniously combined in VALSETIN, an elegant and stylish water-based paint for indoor application. VALSETIN can be used to create unique and refined environments in line with new decorative trends, regardless of whether the overall style is modern or classic.

CHARACTERISTICS: To create the colours displayed in the catalogue, mix VALSETIN with the corresponding quantity of COLORI' colouring paste. Alternatively, the VALCLONE paint-mixing system may be used to achieve the desired colour. V30 can be added to any colour of VALSETIN to achieve the very best effects using the product, letting its silky shine emerge to create a captivating visual and tactile sensation and making it possible to create all the Effects listed below, but in the SOFT version.

BASE COAT APPLICATION: Old and New Surfaces. Remove old non-adhering and peeling paint and wash using a suitable soap product. When the surface is dry, fill any cracks. Once the filler has dried, sand the surface to make sure it is smooth. Next, apply a coat of PRIMER 400 diluted 50% with water to act as a fixative. After approximately 4 - 6 hours at 20°C, smooth over a second coat of undiluted PRIMER 400. PRIMER 400 should be applied with a Wool Roller, using as many criss-crossed strokes as possible in order to achieve optimal surface coverage. If, on the other hand, the surface is clean, smooth, intact or new, only sand where necessary to ensure it is perfectly smooth. Next, apply undiluted PRIMER 400 to the filled areas only; after 4 - 6 hours at 20°C smooth PRIMER 400 over the entire surface using a Wool Roller, with as many criss-crossed strokes as possible so as to achieve optimal surface coverage. After 4 hours at 20°C, proceed with the application of VALSETIN. **N.B.:** The PRIMER 400 should be coloured before application, in accordance with the selected VALSETIN colour.

VALSETIN APPLICATION: Silk Effect using a Spatula: Smooth over a thin (0,1 - 0,15 mm) layer of VALSETIN using the PV 43 Stainless Steel Trowel or the PV 77 Plastic Spatula. After covering an area of approximately 1 square metre, go over the applied VALSETIN again, working in all directions with criss-crossed strokes so as to create the matt, iridescent, soft and smooth effects of real silk. Once application is complete, go back over any imperfections, reapplying the VALSETIN with a spatula and creating light-and-dark reflections as described above.

TECHNICAL DATA:

Dilution: VALSETIN and PRIMER 400 are ready to use.

Coverage: PRIMER 400: approximately 1 litre per 11 - 12 square metres for one covering coat; VALSETIN: Silk Effect using a Spatula: 1 litre per 7 - 8 square

metres approx.; For the **SOFT** version, however, i.e. with V30 added (250 ml per 1 litre of VALSETIN and 1 litre of V30 per 4 litres), VALSETIN offers the following coverage: SOFT Silk Effect using a Spatula: 1 litre per 9 - 11 square metres approx.

Packaging: VALSETIN comes in 1 litre - 2,5 litre - 4 litre containers; PRIMER 400 is supplied in 750 ml - 2,5 litre - 5 litre containers; COLORI' is supplied in 80 ml and 480 ml packs; V30 is supplied in 250 ml - 1 litre containers; SETOMAT is available in 100 ml - 400 ml containers; FINISH V 16 is supplied in 250 ml - 1 litre containers. All products should be mixed thoroughly before use.

Application temperature: between +5°C and +30°C.

Drying: in a non-dusty environment for approximately 2 hours at 20°C. Dry after approximately 4 - 6 hours at 20°C. Hardens after 24 hours, depending on the temperature of the room.

Durability: after it has hardened completely, an elastic and breathable film forms to offer excellent resistance to water, knocks and normal abrasion levels.

Washability: washable with water and ordinary detergents 15 days after application, while the SOFT version of VALSETIN is only washable after roller application of one or more coats of FINISH V 16, depending on the desired washability level.

N.B.: It is advisable to carry out a small test in order to assess the final aesthetic effects.

Equipment cleaning: use water.

Storage: make sure the tin is tightly closed, even after use, and stored at a temperature no lower than +5°C and no higher than +30°C. **Stability:** approximately 2 years, if well sealed and never opened.

SAFETY INSTRUCTIONS: Avoid direct contact with the skin. Protect eyes and face. In the event of contact, rinse immediately and thoroughly with water and consult a doctor. Equipment must not be washed in watercourses, drains etc.

USER ADVICE: The above information is both correct and accurate. However, considering that the conditions in which the products are used are not under our control, we will not be held liable for any recommendations or advice given. We recommend that the complete cycle is tested on a small wall first in order to ensure it is a success, after which the rest of the decoration procedure may be continued (check the decorative effects regularly as you proceed). This is because VALSETIN contains natural products and special resins which react to moisture, heat, ventilation and the application method. Each job will therefore acquire its own unique character. The shades can vary from those shown in the catalogue by 20% to 30%, and also between one batch and another. All the material should therefore be mixed in a large container before the application process is started, in order to avoid differences in colour once the product has been applied.


TXT

VALPAIN T S.p.A.

Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY

Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384

www.valpaint.it - E-mail: info@valpaint.it

AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001 ED ISO 14001 

SHOW ROOM

Piazza Armando Diaz, 5 - 20121 MILANO (MI) - ITALY

VALPAIN TUNISIE S.A.

Zone Industrielle Zaghuan - 1100 ZAGHOUAN - TUNISIE

Tel. +216 71 940 134 / +216 72 681 051 Fax +216 71 940 138 / +216 72 681 071

E-mail: info@valpaint.tn

2° Stabilimento

43 Rue Des Entrepreneurs - 2035 CHARGUIA 2 - TUNISIE

Tel. +216 71 940134 / +216 71 940136 Fax +216 71 940138

E-mail: info@valpaint.tn

VALPAIN T DESIGN D.O.O.

Dobrinjska do 27 - 71000 SARAJEVO - BOSNIA E HERZEGOVINA

Tel. +387 33 626134 Fax +387 33 761115

E-mail: valpaint@bih.net.ba

Altro Punto Vendita:

V Proleterske Brigade, 255 - 81000 PODGORICA - MONTENEGRO

Tel./Fax +382 20 656938

E-mail: info@valpaint-design.com

Altro Punto Vendita:

Ilica, 408 - 10000 ZAGREB - CROATIA

Tel./Fax. +385 1 379 4918

E-mail: info@valpaint-design.hr

VALPAIN T ESPANA S.L.

Avenida Pedernales, 30 - 09195 VILLAGONZALO PEDERNALES - BURGOS - ESPAÑA

Tel. +34 93 6382645 Fax +34 93 6382735

E-mail: info@valpaint.es



10/25

VALPAIN T



VALPAIN[®]



VIDEO

VALSETIM

VALSETIM