

V99 EXTRA MATT

DECOFINITURA ULTRA OPACA



VALPAIN[®]



V99 EXTRA MATT

UNI EN ISO 6504-3



HIGH ADHESION

MASSIMA ADERENZA, EFFETTO IMPECCABILE

Facile da stendere e altamente performante, la Decofinitura V99 EXTRA MATT aderisce perfettamente anche su supporti complessi come laminati e melamminici. La stesura uniforme e ritoccabile consente risultati omogenei su pareti, arredi e porte, ideale per valorizzare ogni tipo di ambiente con sobrietà e carattere.

MAXIMUM ADHESION, IMPECCABLE EFFECT

V99 EXTRA MATT Decofinish is an easy-to-apply, highly-performing product. It adheres perfectly even on complex surfaces, such as laminate and melamine. The uniform, touch-up application ensures consistent results on walls, furniture, and doors, enhancing all spaces with simplicity and personality.

ADHÉRENCE MAXIMALE, EFFET IMPECCABLE

Facile à appliquer et très performante, la finition décorative V99 EXTRA MATT adhère de manière optimale même sur des supports difficiles tels que les stratifiés et les mélaminés. Son application uniforme et sa capacité de retouche garantissent des résultats homogènes sur murs, meubles et portes, mettant en valeur chaque espace avec sobriété et caractère.



V99 EXTRA
MATT

EN ISO 2813



FINITURA ULTRA OPACA, STILE UNICO

La Decofinitura V99 EXTRA MATT assicura un effetto ultra opaco, zero gloss, ideale per valorizzare ogni superficie con sobrietà e stile.

ULTRA MATT FINISH, UNIQUE STYLE

V99 EXTRA MATT Decofinish ensures an ultra matt, zero gloss effect that is perfect for enhancing any surface with simplicity and style.

FINITION ULTRA MATE, STYLE DISTINCTIF

V99 EXTRA MATT crée un effet ultra mat zéro brillance, idéal pour souligner l'élégance de toutes les surfaces avec sobriété et raffinement.



V99 EXTRA MATT MASSIMA PROTEZIONE

V99 EXTRA MATT è superlavabile, antibatterico, resistente agli sgrassanti e detergenti, con bassa presa di sporco. Massima protezione.

V99 EXTRA MATT MAXIMUM PROTECTION

V99 EXTRA MATT is super washable, antibacterial, resistant to degreasers and detergents, with low dirt pick-up. Maximum protection.

V99 EXTRA MATT PROTECTION MAXIMALE

La finition V99 EXTRA MATT est super lavable, antibactérienne, résistante aux dégraissants et aux détergents, caractérisée par une faible adhérence des salissures. Protection maximale.



EN ISO 6270-1



HUMIDITY

UNI EN 15457



ANTIFUNGI

**V99 EXTRA
MATT**

STABILITÀ E PROTEZIONE NEL TEMPO

Formulazione studiata per ambienti ad elevata umidità. V99 EXTRA MATT favorisce superfici sane e protette nel tempo. Alta resistenza, massima affidabilità.

STABILITY AND PROTECTION OVER TIME

Formulation developed for high humidity environments. V99 EXTRA MATT ensures healthy and protected surfaces over time. High resistance, maximum reliability.

STABILITÉ ET PROTECTION DANS LE TEMPS

Formulation conçue pour résister aux environnements à forte humidité. V99 EXTRA MATT assure des surfaces saines et protégées durablement, offrant haute résistance et fiabilité maximale.



ARIA PIÙ PULITA, AMBIENTI PIÙ SICURI

Formulato senza rilascio di formaldeide, V99 EXTRA MATT migliora la qualità dell'aria indoor e riduce le emissioni di composti nocivi, garantendo ambienti più salubri.

CLEANER AIR, SAFER ENVIRONMENTS

V99 EXTRA MATT is formulated without formaldehyde release. It improves indoor air quality and reduces emissions of harmful compounds, ensuring healthier environments.

QUALITÉ DE L'AIR AMÉLIORÉE, ENVIRONNEMENTS PLUS SÛRS
Sans émission de formaldéhyde, la finition V99 EXTRA MATT contribue à améliorer la qualité de l'air intérieur et réduit les émissions de composés nocifs, pour des espaces plus sains et plus sûrs.



V99 EXTRA
MATT



V99 EXTRA MATT RISPETTA I CAM

V99 EXTRA MATT è conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM), requisito indispensabile per l'impiego in edilizia pubblica sostenibile secondo le normative vigenti. Grazie al suo basso impatto ambientale e alla qualità certificata, è la scelta ideale per progetti che richiedono prestazioni tecniche, igiene e rispetto per l'ambiente.

V99 EXTRA MATT IS CAM-COMPLIANT

V99 EXTRA MATT complies with the Minimum Environmental Criteria (CAM), which are an essential requirement for use in sustainable public buildings according to the current Italian regulations. Thanks to its low environmental impact and certified quality, it is the ideal choice for projects that require technical performance, hygiene, and respect for the environment.

V99 EXTRA MATT RESPECTE LES CRITÈRES ENVIRONNEMENTAUX MINIMAUX

Conforme aux CAM (Critères Environnementaux Minimaux), V99 EXTRA MATT est parfaitement adaptée à l'usage dans les bâtiments publics durables, en vertu des réglementations en vigueur. Avec son faible impact environnemental et sa qualité certifiée, elle répond de manière optimale aux projets alliant performance technique, hygiène et respect de l'environnement.



PIÙ IGIENE, PIÙ SICUREZZA

V99 EXTRA MATT è certificato HACCP, quindi idoneo per l'impiego in ambienti in cui si preparano o confezionano alimenti. Una pittura che unisce resistenza, igiene e sicurezza: perfetta anche per mense, cucine professionali, scuole, ospedali e spazi pubblici dove le normative sanitarie sono fondamentali.

MORE HYGIENE, MORE SAFETY
V99 EXTRA MATT is HACCP certified and is therefore suitable for use in environments where food is prepared or packaged. The paint combines resistance, hygiene, and safety: it is the perfect product also for canteens, professional kitchens, schools, hospitals, and public spaces where health regulations are crucial.

PLUS D'HYGIÈNE, PLUS DE SÉCURITÉ
Certifiée HACCP, V99 EXTRA MATT convient aux environnements où les denrées alimentaires sont préparées ou conditionnées. Un revêtement décoratif qui associe durabilité, hygiène et sécurité, idéal pour les cantines, les cuisines professionnelles, les écoles, les hôpitaux et les espaces publics où le respect des normes sanitaires joue un rôle primordial.



V99 EXTRA
MATT

ISO 22196 - JIS Z 2801



ANTIBACTERIAL

NIENTE BATTERI

L'azione degli ioni d'argento integrata in V99 EXTRA MATT contribuisce a mantenere le superfici più igieniche e protette nel tempo, con un effetto igienizzante duraturo. Certificato secondo la norma ISO 22196.

ZERO BACTERIA

The action of the silver ions integrated into V99 EXTRA MATT helps to keep surfaces cleaner and protected over time, with a long-lasting sanitizing effect. Certified according to ISO 22196.

PAS DE BACTÉRIES

Grâce aux ions d'argent intégrés, V99 EXTRA MATT maintient des surfaces plus saines et protégées dans le temps, avec un effet désinfectant longue durée. Certifiée selon la norme ISO 22196.



Camere - *Bedrooms* - Chambres



Uffici - *Offices* - Bureaux



Ristoranti e bar - *Restaurants and bars* - Restaurants et bars



Cucine - *Kitchens* - Cuisines



Ospedali - *Hospitals* - Hôpitaux



Mense - *Canteens* - Cantines



Scuole - Schools - Écoles



Corridoi - Corridors - Couloirs



SPA - Spas - SPA



Negozi - Shops - Magasins

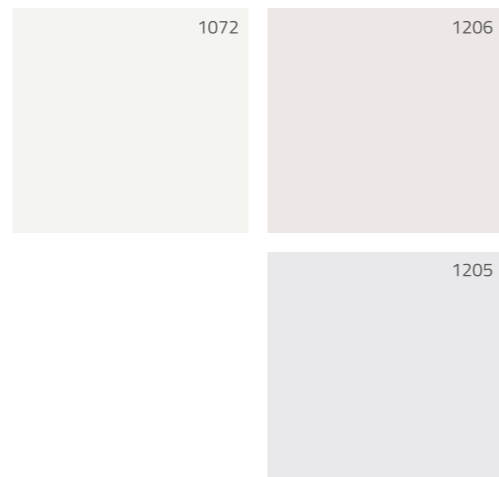


Hotel - Hotels - Hôtels

WHITE AND WHITE SHADES
LE BLANC ET SES NUANCES



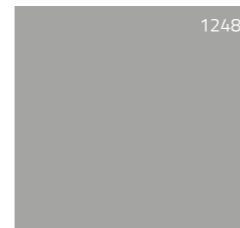
IL BIANCO E LE SUE SFUMATURE



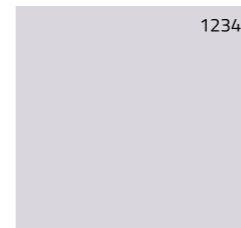
IL GRIGIO CHE AVVOLGE



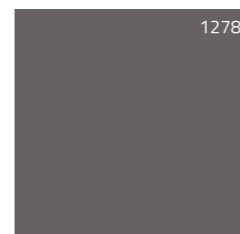
ENVELOPING GRAY
LE GRIS ENVELOPPANT



1248



1234



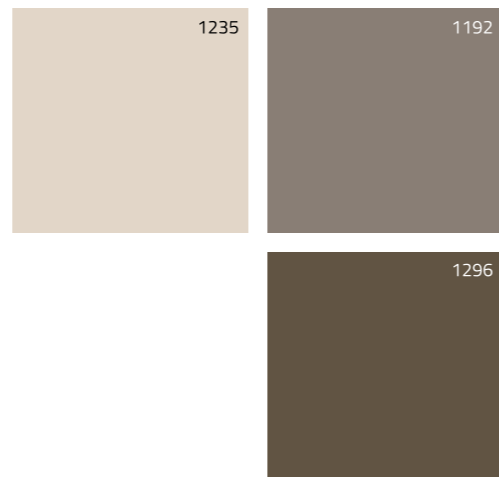
1278



WARM BEIGE AND BROWN SHADES
LES BEIGES ET LES BRUNS CHALEUREUX



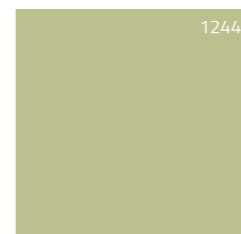
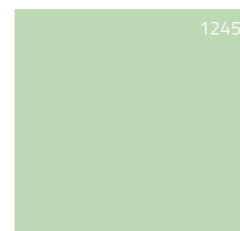
I BEIGE E I MARRONI CHE SCALDANO



IL VERDE NATURA CHE ACCOGLIE



COSY NATURAL GREEN
LE VERT NATUREL ACCUEILLANT

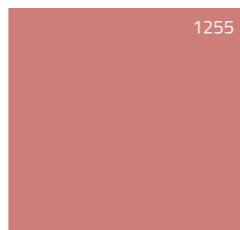


DEEP RED

LE ROUGE PROFOND



IL ROSSO E LA PROFONDITÀ



1255



1298

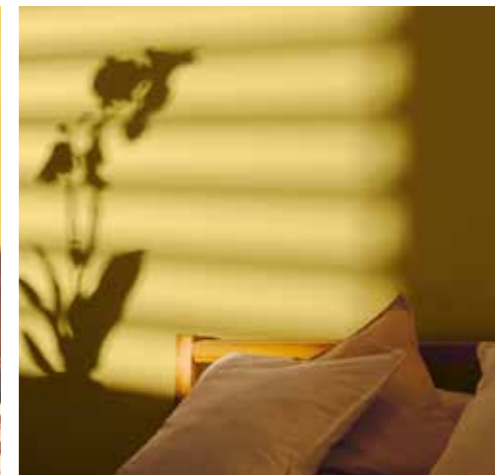
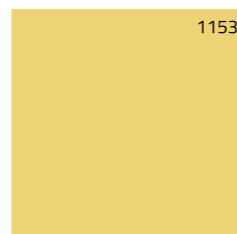
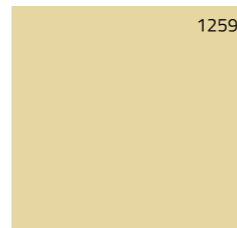


1300

IL GIALLO E LA SUA LUMINOSITÀ



BRIGHT YELLOW
LE JAUNE LUMINEUX

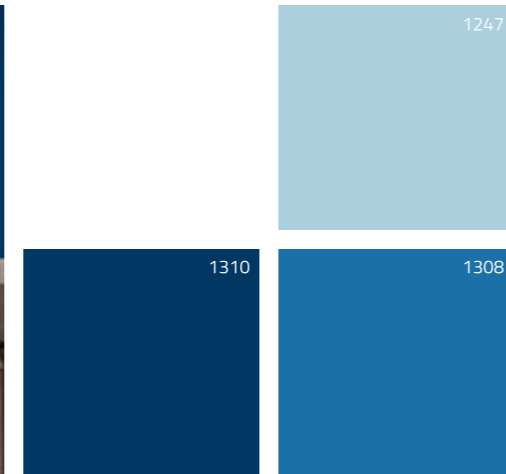


ELEGANT HARMONIOUS BLUE

LE BLEU ÉLÉGANT ET HARMONIEUX



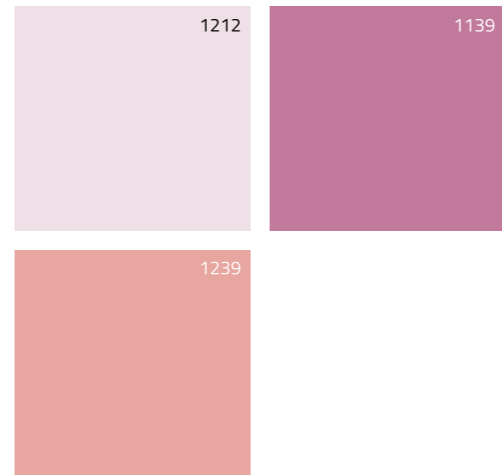
IL BLU L'ELEGANZA DELL'ARMONIA



IL ROSA E LA SUA DELICATEZZA



DELICATE PINK
LE ROSE DÉLICAT





N.B. Gli effetti decorativi riprodotti in questo catalogo sono puramente indicativi e non sono attendibili per eventuali ordinazioni. Per avere ulteriori informazioni sui nostri prodotti, i colori, le caratteristiche tecniche e le modalità di applicazione, vi preghiamo di consultare il relativo catalogo.

N.B. The decorative effects presented in this catalogue are only an indication of possible results but they cannot be guaranteed, when sending orders. If you want more information about the products and their characteristics, colors and application systems, please consult the catalogue for each product.

N.B. Les effets décoratifs présentés dans ce catalogue sont à titre essentiellement indicatif et les résultats ne peuvent pas être assurés pour éventuelles commandes. Pour avoir d'ultérieures informations sur nos produits, leur couleurs, caractéristiques techniques et leur application nous vous conseillons de faire toujours référence au catalogue relatif à chaque produit.

✓ SANIFICANTE
 SANITISING
 ASSAINISSANT

✓ CONTIENE IONI ARGENTO
 CONTAINS SILVER IONS
 CONTIENT DES IONS ARGENT

✓ ELEVATA ADESIONE
 HIGH ADHESION
 ADHÉRENCE ÉLEVÉE

✓ SUPER LAVABILE
 SUPER WASHABLE
 SUPER LAVABLE

✓ FINITURA ULTRA OPACA
 ULTRA MATT FINISH
 FINITION ULTRA MATE

✓ A+

✓ ANTIBATTERICO
 ANTIBACTERIAL
 ANTIBACTÉRIEN

✓ FINITURA ULTRA COPRENTE
 ULTRA COVERING FINISH
 FINITION ULTRA COUVRANTE

✓ CAM

✓ ECOSOSTENIBILE
 ECO-FRIENDLY
 ÉCOLOGIQUE

✓ HACCP: PER OSPEDALI
 E DOVE SI PRODUCONO
 PRODOTTI ALIMENTARI
 HACCP: FOR HOSPITALS
 AND WHERE FOOD
 PRODUCTS ARE
 PRODUCED
 HACCP: FOR
 HOSPITALS ET OÙ
 LES PRODUITS
 ALIMENTAIRES
 SONT PRODUITS

✓ PER AMBIENTI CON
 UMIDITA' >80%
 FOR INDOOR
 ENVIRONMENT WITH
 HUMIDITY >80%
 POUR LES
 ENVIRONNEMENTS
 AVEC HUMIDITÉ > 80%

VALPAIN

V99 EXTRA MATT → 1 LT = 9 - 11 m²



SOSTANZA SUBSTANCE SUBSTANCE	RIMOZIONE REMOVED DÉTACHÉ 5 min	RIMOZIONE REMOVED DÉTACHÉ 1 h	RIMOZIONE REMOVED DÉTACHÉ 24 h
Thè - Tea - Thè	✓	✓	✓
Caffè - Coffee - Café	✓	✓	✓
Succo di Frutta - Fruit Juice - Jus de fruit	✓	✓	✓
Olio di Oliva - Olive Oil - Huile d'olive	✓	✓	✓
Ketchup - Ketchup - Ketchup	✓	✓	✓
Maionese - Mayonnaise - Mayonnaise	✓	✓	✓
Vino Rosso - Red wine - Vin rouge	✓	✓	✓
Crema Spalmabili - Spreadable creams - Pâtes à tartiner	✓	✓	✓
Pennarelli a base acqua - Water-based markers - Marqueurs à base d'eau	✓	✓	✓
Coca Cola - Coca Cola - Coca	✓	✓	✓
Penna Biro - Ballpoint pen marks - Stylo à bille	✓	✓	✓

Acqua - Water - Eau

✓ Rimosso - Removed - Détaché

N.B.: Per rimuovere le macchie in maniera adeguata occorre rispettare le tempistiche sopra riportate. Non utilizzare panni abrasivi o detergenti contenenti alcol o solventi. Alcuni tipi di pennarelli all'acqua (blu, viola, nero) e alcune bevande colorate, potrebbero non garantire una rimozione completa delle macchie. Per una rimozione efficace, le macchie di caffè e vino rosso dovrebbero essere eliminate entro 24 ore. I segni di penna, se tracciati con pressione, possono danneggiare il film della vernice, rendendone la rimozione più difficile se non impossibile.

N.B.: To remove stains correctly, the times given above must be observed. Do not use abrasive cloths or detergents containing alcohol or solvents. Some types of water-based markers (blue, purple, black) and some coloured drinks may not guarantee complete stain removal. For effective removal, coffee and red wine stains should be removed within 24 hours. If made with pressure, pen marks may damage the paint film, making removal more difficult, if not impossible.

N.B.: Pour éliminer les taches de manière adéquate, respecter les temps susmentionnés. Ne pas utiliser des chiffons abrasifs ou des nettoyants contenant de l'alcool ou des solvants. Certains types de marqueurs à base d'eau (bleu, violet, noir) et certaines boissons colorées peuvent laisser des traces difficiles à éliminer complètement. Pour une efficacité maximale, éliminer les taches de café ou de vin rouge dans les 24 heures. Les marques de stylo appuyées peuvent endommager le film de peinture, rendant leur suppression difficile, voire impossible.



Con il Sistema Tintometrico VALCLONE si ottengono i colori del catalogo e tutte le tinte della mazzetta NCS INDEX 2050 e RAL CLASSIC K5
Thanks to VALCLONE Dispensing System you can obtain the colours appearing in the catalogue and all the colours specified in the NCS INDEX 2050 and RAL CLASSIC K5 colour chart

Avec le Système Colorimétrique VALCLONE il est possible d'obtenir les couleurs de ce catalogue et toutes les teintes du nuancier NCS INDEX 2050 et RAL CLASSIC K5

UNI 10792



Bassa presa di sporco, i batteri non si annidano e la superficie rimane sempre pulita

Very Low dirt pick-up, bacteria do not nest and the surface always remains clean

Niveau de salissure bas, les bactéries ne se nichent pas et la surface reste toujours nettoyée

ISO 22196 - JIS Z 2801



Evita nel tempo la proliferazione di batteri, funghi, alghe e muffe

Over time, it prevents the proliferation of bacteria, fungi, algae and molds

Il empêche dans le temps la prolifération de bactéries, champignons, algues et moisissures

UNI EN 15457



Esprime il potere fungicida del prodotto

Expresses the fungicidal power of the product

Exprime le pouvoir fongicide du produit

EN ISO 6270-1



Idoneo in ambienti con umidità superiore all'80%

Suitable in rooms with humidity higher than 80%

Adapté dans des environnements avec humidité supérieure à 80%

UNI EN ISO 6504-3



Elevata adesione anche su superfici difficili (es. laminato, melamina)

High adhesion also on difficult surfaces (e.g. laminate, melamine)

Excellente adhérence, y compris sur des surfaces difficiles (par ex. stratifié, mélaminé)

UNI EN ISO 2812-1



Disinfettabile con cloroattivo (candeggina), sgrassanti alcalini e disincrostanti acidi

Disinfectable with chloractive (bleach), alkaline degreasers and acid descalers

Peut être désinfecté avec du chlore active (eau de javel), dégraissants alcalins et désincrustantes acides

UNI 11021



Idoneo in ambienti dove vengono lavorati e confezionati cibi

Suitable in rooms where food is prepared and packaged

Adapté dans des environnements où les aliments sont traités et emballés

UNI 10560 - EN 13300



>5000 colpi spazzola (superlavabile), Class 1

>5000 brush strokes (super-washable), Class 1

>5000 coups de pinceau (super-lavable), Class 1

UNI EN 15458

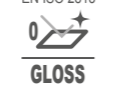


Esprime il potere algicida del prodotto

Expresses the algaecide power of the product

Exprime le pouvoir algicide du produit

EN ISO 2813



Esprime il livello di gloss della superficie secondo la norma EN ISO 2813

It measures the surface gloss level according to EN ISO 2813 standard

Indique le niveau de brillance de la surface selon la norme EN ISO 2813



A+ è il più basso livello di emissioni INDOOR /ISO 16000-9)

A+ is the lowest level of INDOOR / ISO 16000-9 emissions

A+ est le niveau le plus bas d'émissions INDOOR / ISO 16000-9



Assenza di sostanze dannose

Absence of dangerous substances

Absence de substances nocives



F-Four Star sviluppa i più bassi livelli di formaldeide secondo Jis A 1902-3 Giapponese

F-Four Star develops the lowest formaldehyde levels according to Japanese Jis A 1902-3

F-Four Star développe les niveaux de fomaldéhyde les plus bas selon le japonais JIS A 1902-3



Basso contenuto di composti organici volatili. Max 16g/L (limite UE 200g/L) Cat. I/A

Low content of volatile organic compounds. Max 16 g/L (EU limit 200 g/L) Cat. I/A

Bas contenu de composés organiques volatils. Max 16 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. I/A



La capacità del prodotto, grazie a un additivo specifico, di abbattere la formaldeide e migliorare la qualità dell'aria negli ambienti indoor.

Thanks to a specific additive, the product reduces formaldehyde and improves indoor air quality.

Capacité du produit, grâce à un additif spécifique, à dégrader le formaldéhyde et à améliorer la qualité de l'air intérieur.



Soddisfa i Criteri Ambientali Minimi (CAM) definiti dal Ministero dell'Ambiente (DM 11/10/2017)

Meets the minimum environmental criteria (MEC) defined by the Ministry of the Environment (DM 11/10/2017)

Répond aux critères environnementaux minimaux (CEM) définis par le ministère de l'environnement (DM 11/10/2017)



T V99 EXTRA MATT è una finitura decorativa ultra opaca per interno a zero gloss, resistente alle macchie, facile da pulire, a basso VOC ed emissioni indoor, antibatterica grazie alla presenza degli ioni argento ed in grado di degradare la formaldeide nell'aria.

E' una finitura altamente performante, ideale non solo per pareti, ma anche per mobili, porte e arredi, inclusi supporti difficili come laminato e melamina.

Grazie alla sua speciale formulazione garantisce un'elevata copertura, pur mantenendo un basso spessore. La stesura risulta facile ed uniforme, grazie alla notevole elasticità del prodotto che ne facilita l'applicazione, senza lasciare tracce evidenti. Eventuali ritocchi possono essere effettuati senza alterare l'aspetto estetico, mantenendo un risultato omogeneo.

Tra le sue principali caratteristiche spiccano: resistenza, lavabilità, idrorepellenza e proprietà antibatteriche, che la rendono particolarmente adatta ad ambienti soggetti a frequenti pulizie e usura, come quelli destinati alla lavorazione alimentare, in conformità alla normativa HACCP (UNI 11021:2002).

La tecnologia agli ioni d'argento inibisce la proliferazione dei batteri, mentre la capacità di neutralizzare la formaldeide contribuisce a rendere l'ambiente più sano e sicuro. Queste proprietà igienizzanti la rendono perfetta per scuole, asili, ospedali, case di riposo, attività commerciali (come centri estetici e parrucchieri) ed altri spazi pubblici.

V99 EXTRA MATT è inoltre ecosostenibile: ha un basso contenuto di VOC, è certificata Classe A+ per le emissioni indoor secondo la normativa ISO 16000-9 e rispetta i Criteri Ambientali Minimi (C.A.M.), richiesti negli appalti pubblici per progettazione, costruzione e manutenzione di edifici.

Infine, uno specifico test ne certifica l'efficacia in ambienti con umidità superiore all'80%, garantendo prestazioni elevate anche in condizioni particolarmente impegnative.

CARATTERISTICHE:

Per ottenere i colori del presente catalogo occorre colorare il V99 EXTRA MATT con il Sistema Tintometrico VALCLONE con il quale si possono realizzare anche tutte le tinte della mazzetta NCS INDEX 2050 e RAL CLASSIC K5.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO ED APPLICAZIONE DEL V99 EXTRA MATT:

Muri vecchi: accertarsi della consistenza della superficie asportando le eventuali vecchie pitture ammalorate o polverose e tutto ciò che può creare distacco. Stuccare le eventuali imperfezioni con stucco adeguato e dopo 6 ore a 20°C dall'ultima rasatura carteggiare le parti stuccate e pulire. Successivamente applicare una mano di FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE diluito 1:5 con acqua. Trascorse 6 - 8 ore, sempre a 20°C, applicare due mani di V99 EXTRA MATT a copertura. Tra la prima e seconda mano attendere almeno 4 - 6 ore a 20°C.

Muri nuovi mai pitturati: verificare che il supporto abbia almeno 28 giorni di stagionatura e che la superficie sia priva di polvere e ogni traccia di sporco che possa creare distacco. In caso di imperfezioni, queste vanno livellate con stucco adeguato e dopo 6 ore a 20°C dall'ultima rasatura carteggiare le parti stuccate e pulire. Successivamente applicare una mano di FISSATIVO ACRILICO



COLORAZIONE

30 G TRASPARENTE diluito 1:5 con acqua. Trascorse 6 - 8 ore a 20° C applicare due mani a copertura di V99 EXTRA MATT aspettando 4 - 6 ore a 20°C tra una mano e la successiva.

Cartongesso: terminata la preparazione del cartongesso applicare una mano di primer specifico aggrappante, isolante e pigmentato. Successivamente applicare due mani di V99 EXTRA MATT attendendo 4 - 6 ore a 20°C tra una mano e la successiva.

Melamina: lavare e sgrassare accuratamente la superficie ed aspettare che si asciughi perfettamente. Successivamente applicare direttamente sul supporto due mani a copertura di V99 EXTRA MATT. Tra la prima e seconda mano attendere almeno 4 - 6 ore a 20°C.

DATI TECNICI:

Diluizione: FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE va diluito 1:5 con acqua; V99 EXTRA MATT è pronto all'uso.

Resa: FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE circa LT. 1 per 20 - 24 mq una mano; V99 EXTRA MATT circa LT. 1 per 9 - 11 mq. due mani a copertura.

Confezioni: FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE è fornito in confezioni da LT. 1 - 4; V99 EXTRA MATT è disponibile in confezioni da LT. 1 - 4 - 10. Tutti i prodotti vanno mescolati bene prima dell'uso.

Temperatura per applicazione: superiore a +10°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.

Lavabilità: oltre 5.000 colpi spazzola secondo la norma UNI 10560. Pertanto il V99 EXTRA MATT è super lavabile in Classe 1.

Pulizia attrezzi: con acqua e sapone.

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:

N.B: Le informazioni fornite, che risultano dalle nostre esperienze, 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 applicativo completo su una piccola superficie per verificarne la perfetta riuscita ed in particolar modo l'ancoraggio, la resistenza e l'aspetto finale. Proseguire poi con la decorazione, controllando costantemente l'effetto ed il colore ottenuto, poiché il V99 EXTRA MATT è composto da prodotti naturali e resine speciali che reagiscono a seconda delle modalità di applicazione. Quindi ogni lavoro acquisterà la propria personalizzazione. Le tinte possono variare, rispetto al catalogo, dal 15% al 20%, come pure tra una partita ed un'altra. Nel caso in cui le partite siano differenti, terminare il lavoro in un angolo, quindi mescolare il materiale rimanente e quello nuovo in un contenitore grande prima di proseguire con l'applicazione.

EN V99 EXTRA MATT is an ultra-matt decorative finish for interiors with zero gloss, stain resistant, easy to clean, with low VOC content and low indoor emissions, with antibacterial properties thanks to the presence of silver ions and capable of degrading formaldehyde in the air.

It is the ideal high-performance finish not only for walls, but also for furniture, doors, and furnishings, including difficult surfaces, such as laminate and melamine.

The special formulation guarantees a high coverage while maintaining a low thickness. Application is easy and uniform thanks to the high elasticity of the product that facilitates application without leaving visible marks. Touch-up is possible without altering the aesthetical appearance and maintaining a uniform result.

Its main features are resistance, washability, water resistance and antibacterial properties, which make it particularly suitable for environments subject to frequent cleaning and wear, such as those used for food processing, in accordance with HACCP regulations (UNI 11021:2002).

The silver ion technology inhibits the proliferation of bacteria, while the ability to neutralize formaldehyde guarantees a healthier and safer space. Its sanitizing properties make it the perfect product for schools, nurseries, hospitals, nursing homes, commercial activities (such as beauty salons and hairdressers), and other public spaces.

V99 EXTRA MATT is eco-sustainable: it has a low VOC content, is Class A+ classified for indoor emissions according to ISO 16000-9, and complies with the Minimum Environmental Criteria (CAM) issued by the Italian Ministry of the Environment and required in public tenders for the design, construction, and maintenance of buildings.

Finally, a specific test certifies its effectiveness in environments with humidity above 80%, ensuring high performance even in particularly challenging conditions.

CHARACTERISTICS:

To obtain the colours in this catalogue, V99 EXTRA MATT must be tinted using the VALCLONE Tintometric System, which can also be used to create all the colours in the NCS INDEX 2050 and RAL CLASSIC K5 colour charts.

SURFACE PREPARATION AND V99 EXTRA MATT APPLICATION:

Old walls: check the consistency of the surface by removing any old, damaged or dusty paint and anything else that could cause detachment. Fill any imperfections with a suitable filler and, after 6 hours at 20°C from the last skimming, sand and clean the filled areas. Then apply one coat of FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE diluted at 1:5 with water. After 6 - 8 hours, still at 20°C, apply two coats of V99 EXTRA MATT to cover. Wait at least 4 - 6 hours at 20°C between the first and second coat.

Never-painted new walls: check that the surface has been cured for at least 28 days and that is free of dust or any traces of dirt that could cause detachment. If any, imperfections must be levelled with a suitable filler. After 6 hours at 20°C from the last skimming, sand and clean the filled areas. Then apply one coat of FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE diluted at 1:5 with water. After 6 - 8 hours at 20°C, apply two coats of V99 EXTRA

MATT, waiting 4 - 6 hours at 20°C between the first and second coat.

Plasterboard: after preparing the plasterboard, apply one coat of a specific adhesive, insulating, and pigmented primer. Then apply two coats of V99 EXTRA MATT, waiting 4 - 6 hours at 20°C between the first and second coat.

Melamine: wash and degrease the surface thoroughly and wait until it dries completely. Then apply two coats of V99 EXTRA MATT directly onto the surface. Wait at least 4 - 6 hours at 20°C between the first and second coat.

TECHNICAL DATA:

Dilution: FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE must be diluted at 1:5 with water; V99 EXTRA MATT is ready to use.

Yield: TRANSPARENT 30 G ACRYLIC FIXATIVE approximately 1 litre per 20 - 24 m² for one coat; V99 EXTRA MATT approximately 1 litre per 9-11 m² for two coats.

Packaging: TRANSPARENT ACRYLIC FIXATIVE 30 G is supplied in packs of 1 - 4 litres; V99 EXTRA MATT is available in packs of 1 - 4 - 10 litres. All products must be mixed well before use.

Application temperature: above +10°C and below +30°C.

Drying: dust dry after about 2 hours at 20°C. Dry after about 4 - 6 hours at 20°C. It hardens after 24 hours depending on ambient temperature.

Washability: over 5,000 brush strokes according to UNI 10560. Therefore, V99 EXTRA MATT is super washable in Class 1.

Tool cleaning: with soap and water.

Storage: in a tightly closed tin, even after use, at a temperature above +5°C and below +30°C.

SPECIAL SAFETY REGULATIONS:

Avoid direct contact with the skin, protect the eyes and face. In case of contact, wash immediately and thoroughly with water and consult a doctor. Equipment must not be washed in waterways, drains, etc.

WARNINGS FOR THE USER:

NB: The information provided is accurate and correct according to our experience. However, as the conditions of use are beyond our control, we accept no responsibility for the advice and suggestions provided. We recommend carrying out the complete application cycle on a small surface to check that it is successful, particularly in terms of adhesion, resistance, and final appearance. Then continue with the decoration, constantly checking the effect and colour obtained, as V99 EXTRA MATT is composed of natural products and special resins that will react depending on the application method. Therefore, each job will have its own unique characteristics. Colours may vary by 15% to 20% from the catalogue, as well as from one batch to another. If the batches are different, finish the job in a corner, then mix the remaining material with the new material in a large container before continuing with the application.

FR V99 EXTRA MATT est une finition décorative ultra mate, sans brillance, conçue pour l'intérieur. Résistante aux taches et facile à nettoyer, elle se distingue par sa faible teneur en COV et en émissions dans l'air intérieur. Grâce aux ions d'argent intégrés, elle exerce une action antibactérienne et contribue à dégrader le formaldéhyde présent dans l'air.

Polyvalente et hautement performante, elle s'applique non seulement sur les murs, mais aussi sur les meubles, les portes et les éléments d'ameublement, y compris sur des supports difficiles tels que les stratifiés et les mélaminés.

Sa formulation innovante garantit un haut pouvoir couvrant, tout en conservant une faible épaisseur. L'étalement est fluide et régulier, grâce à la remarquable élasticité du produit, qui facilite l'application sans laisser de traces apparentes. Les retouches éventuelles peuvent être effectuées sans altérer l'aspect esthétique, ce qui assure un aspect homogène.

Ses principales caractéristiques sont la résistance, la lavabilité, l'imperméabilité et les propriétés antibactériennes. Ces spécificités rendent cette finition particulièrement adaptée aux environnements soumis aux nettoyages fréquents et à l'usure, tels que ceux destinés à la transformation des aliments, conformément à la norme HACCP (UNI 11021:2002).

La technologie des ions d'argent inhibe la prolifération bactérienne, tandis que la capacité à neutraliser le formaldéhyde contribue à un environnement plus sain et plus sûr. Ces propriétés d'assainissement en font un produit idéal pour les écoles, les crèches, les hôpitaux, les maisons de retraite, les commerces (comme les salons de beauté et de coiffure) et d'autres espaces publics.

La finition V99 EXTRA MATT est aussi respectueuse de l'environnement : faible teneur en COV, certification en classe A+ pour les émissions dans l'air intérieur en vertu de la norme ISO 16000 9 et conformité aux critères environnementaux minimaux exigés dans les marchés publics pour la conception, la construction et l'entretien des bâtiments.

Enfin, un test spécifique certifie son efficacité dans des environnements à forte humidité (> 80 %), ce qui garantit des performances élevées même dans des conditions particulièrement difficiles.

CARACTÉRISTIQUES :

Pour obtenir les couleurs indiquées dans le présent catalogue, V99 EXTRA MATT doit être teintée avec le Système tintométrique VALCLONE, qui permet également de réaliser toutes les teintes des palettes NCS INDEX 2050 et RAL CLASSIC K5.

PRÉPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION DE V99 EXTRA MATT :

Murs anciens : vérifier la solidité du support et éliminer les anciennes peintures détériorées ou pulvérulentes, ainsi que tout élément pouvant compromettre l'adhérence. Égaliser les imperfections éventuelles avec un enduit adapté. Après 6 heures à 20 °C, poncer les zones réparées et nettoyer. Appliquer ensuite une couche de FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE (Fixatif acrylique 30 g respirant) dilué à 1:5 avec de l'eau. Après 6 à 8 heures, toujours à 20°C, appliquer deux couches couvrantes de V99 EXTRA MATT. Respecter un temps de séchage de 4 à 6 heures à 20 °C entre les deux applications.

Murs neufs jamais peints : s'assurer que le support a durci au moins 28 jours et qu'il est propre, exempt de poussière ou salissures susceptibles de compromettre l'adhérence. Égaliser les éventuelles imperfections avec un enduit adapté. Après 6 heures à 20 °C, poncer les zones réparées et nettoyer. Appliquer ensuite une couche de FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE dilué à 1:5 avec de l'eau. Après 6 à 8 heures à 20 °C, appliquer deux couches couvrantes de V99 EXTRA MATT, en respectant un intervalle

de 4 à 6 heures à 20 °C entre les couches.

Plaques de plâtre : Une fois les plaques de plâtre préparées, appliquer une couche de primaire d'accrochage spécifique, isolant et pigmenté. Ensuite, appliquer deux couches de V99 EXTRA MATT, en respectant un intervalle de 4 à 6 heures à 20 °C entre les couches.

Mélaminés : Laver et dégraisser soigneusement la surface, puis laisser sécher complètement. Ensuite, appliquer deux couches couvrantes de V99 EXTRA MATT directement sur le support. Respecter un temps de séchage de 4 à 6 heures à 20 °C entre les deux applications.

DONNÉES TECHNIQUES :

Dilution : FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE doit être dilué à raison de 1:5 avec de l'eau. La finition V99 EXTRA MATT est prête à l'emploi.

Rendement : FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE : environ 20 à 24 m²/l en une couche ; V99 EXTRA MATT : environ 9 à 11 m²/l en deux couches couvrantes.

Conditionnement : FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE : 1 l et 4 l ; V99 EXTRA MATT : 1 l, 4 l et 10 l . Bien mélanger tous les produits avant utilisation.

Température d'application : comprise entre +10 °C et +30 °C.

Séchage : hors poussière : après environ 2 heures à 20 °C ; sec après environ 4 à 6 heures à 20 °C ; durcissement : après 24 heures, selon la température ambiante.

Lavabilité : plus de 5 000 coups de brosse selon la norme UNI 10560. Par conséquent, V99 EXTRA MATT est super lavable (classe 1).

Nettoyage des outils : à l'eau savonneuse.

Stockage : dans un contenant bien fermé, même après ouverture, à une température comprise entre +5 °C et +30 °C.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ PARTICULIÈRES :

Éviter le contact direct avec la peau. Protéger les yeux et le visage. En cas de contact, rincer immédiatement et abondamment à l'eau, puis consulter un médecin. Ne pas laver les outils dans les égouts ou les cours d'eau.

RECOMMANDATIONS POUR L'UTILISATEUR :

N.B. : Les informations fournies reposent sur notre expérience et sont jugées exactes et fiables. Toutefois, les conditions d'application échappant à notre contrôle, aucune responsabilité ne saurait être engagée pour les conseils fournis. Nous recommandons d'effectuer un cycle d'application complet sur une petite surface afin de vérifier le résultat final (accrochage, résistance, aspect esthétique). Procéder ensuite à l'application complète en contrôlant régulièrement l'effet et la couleur obtenue. V99 EXTRA MATT contient des composants naturels et des résines spéciales susceptibles de réagir différemment selon la méthode d'application, ce qui confère à chaque réalisation un caractère unique et personnalisé. Des variations de teinte de 15 à 20 % par rapport au catalogue ou entre différents lots sont possibles. En cas d'utilisation de plusieurs lots, terminer la zone en cours (par exemple un angle) avec le lot en cours, puis homogénéiser en mélangeant l'ancien et le nouveau lot dans un grand récipient avant de poursuivre l'application.

ES V99 EXTRA MATT es un acabado decorativo ultramate, cero gloss, para interiores: resistente a las manchas, fácil de limpiar, con bajo contenido de COV y emisiones en ambientes interiores, antibacteriano gracias a su contenido de iones de plata y capaz de degradar el formaldehído en el aire. Es un acabado de altas prestaciones no solo para paredes, sino también para muebles, puertas y decoraciones, incluso en superficies críticas como las de laminado y melamina.

Gracias a su fórmula especial, garantiza alto nivel de cobertura sin perjuicio de su bajo espesor. La aplicación resulta fácil y homogénea, gracias a la extremada elasticidad del producto que facilita la operación sin dejar rastros de pinceladas. Permite cualquier retoque manteniendo un resultado uniforme, sin alterar su aspecto estético.

Entre sus características principales, cabe mencionar: resistencia, lavabilidad, hidrofugacidad y propiedades antibacterianas, que lo hacen sumamente idóneo para ambientes sujetos a limpieza frecuente y desgaste, como los destinados a la producción alimentaria conformes con la normativa APPCC (UNI 11021:2002).

La tecnología de los iones de plata inhibe la proliferación bacteriana, mientras que su capacidad de neutralizar el formaldehído contribuye a la salubridad y seguridad del ambiente. Estas propiedades higienizantes lo hacen perfecto para escuelas, jardines de infancia, hospitales, residencias de ancianos, actividades comerciales (esteticistas, peluquerías) y otros espacios públicos.

Asimismo, V99 EXTRA MATT es ecosostenible: tiene bajo contenido de COV, está certificado en Clase A+ para las emisiones en ambientes interiores según la normativa ISO 16000-9 y responde a los Criterios ambientales mínimos (C.A.M.) requeridos en los contratos públicos para el proyecto, la construcción y el mantenimiento de edificios.

Por último, un test específico certifica su eficacia en ambientes con humedad superior al 80%, garantizando altas prestaciones hasta en las condiciones más críticas.

CARACTERÍSTICAS:

Para obtener los colores de este catálogo es necesario colorear V99 EXTRA MATT con el sistema tintométrico VALCLONE, que permite realizar también todos los colores de las gamas NCS INDEX 2050 y RAL CLASSIC K5.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN DE V99 EXTRA MATT:

Paredes viejas: cerciorarse de la consistencia de la superficie eliminando cualquier pintura vieja, deteriorada o polvorienta y todo lo que pueda causar desprendimientos. Emplastar cualquier imperfección con un estuco adecuado. Transcurridas 6 horas a 20 °C desde el último nivelado, lijar las partes estucadas y limpiar la superficie. Aplicar luego una mano de FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE diluido 1:5 con agua. Transcurridas de 6 a 8 horas a 20 °C, aplicar dos manos de V99 EXTRA MATT hasta cubrir la superficie. Entre la primera y la segunda mano esperar un mínimo de 4 a 6 horas a 20 °C.

Paredes nuevas, sin pintar: controlar que hayan transcurrido por lo menos 28 días desde la construcción del soporte y que la superficie no presente rastros de polvo ni de suciedad que puedan causar desprendimientos. En caso de imperfecciones, nivelarlas con un estuco adecuado y, transcurridas 6 horas a 20 °C desde el último nivelado, lijar las partes estucadas y limpiar la superficie. Aplicar luego una mano de FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE diluido 1:5 con agua. Transcurridas de 6 a 8 horas a 20 °C, aplicar dos manos de V99 EXTRA MATT hasta cubrir todo, esperando de 4 a 6 horas a 20 °C entre una mano y la otra.

Pladur: terminada la preparación del pladur, aplicar una mano de imprimador específico: fijante, aislante y pigmentado. Aplicar luego dos manos de V99 EXTRA MATT, esperando de 4 a 6 horas a 20 °C entre una mano y otra.

Melamina: lavar y desengrasar muy bien la superficie y esperar hasta que se haya secado por completo. Aplicar luego dos manos de cobertura de V99 EXTRA MATT directamente sobre el soporte. Entre la primera y la segunda mano esperar un mínimo de 4 a 6 horas a 20 °C.

DATOS TÉCNICOS:

Dilución: FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE debe diluirse 1:5 con agua; V99 EXTRA MATT está listo para usar.

Rendimiento: FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE aprox. 1 L por cada 20 - 24 m² (una mano); V99 EXTRA MATT aprox. 1 L por cada 9 - 11 m² (dos manos de cobertura).

Envases: FISSATIVO ACRILICO 30 G TRASPARENTE se presenta en envases de 1 - 4 L; V99 EXTRA MATT se presenta en envases de 1 - 4 - 10 L. Todos los productos deben mezclarse bien antes del uso. Temperatura de aplicación: superior a +10 °C e inferior a +30 °C.

Secado: sin polvo después de aprox. 2 horas a 20 °C. Seco tras aprox. 4 - 6 horas a 20 °C. Fragua en aprox. 24 horas, según la temperatura ambiente.

Lavabilidad: más de 5.000 golpes de cepillo según la norma UNI 10560. Por tanto, V99 EXTRA MATT es superlavable (Clase 1).

Lavado de las herramientas: con agua y jabón.

Conservación: en lata bien cerrada, incluso después del uso, a temperatura superior a +5 °C e inferior a +30 °C.

NORMAS ESPECIALES DE SEGURIDAD:

Evitar el contacto directo con la piel, proteger los ojos y el rostro; en caso de contacto, lavar inmediatamente con abundante agua y consultar a un médico. Las herramientas no deben lavarse en cursos de agua, desagües, etc.

ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:

NOTA: La información suministrada, que se basa en nuestra experiencia, es exacta y precisa. Sin embargo, al no tener bajo control las condiciones de aplicación, no nos asumimos alguna responsabilidad respecto de los consejos y las sugerencias proporcionados. Se aconseja ejecutar el ciclo de aplicación completo sobre una superficie pequeña para comprobar el resultado, especialmente la fijación, la resistencia y el aspecto final. Proseguir con la decoración controlando constantemente el efecto y el color obtenidos: V99 EXTRA MATT está compuesto por productos naturales y resinas especiales que reaccionan según las modalidades de aplicación. Por tanto, cada trabajo adquirirá su propia personalización. Los colores pueden variar entre el 15% y el 20% respecto de los del catálogo, como así también entre un lote y otro. En caso de lotes diferentes, interrumpir el trabajo en un rincón y mezclar el material restante con el nuevo en un recipiente grande antes de proseguir con la aplicación.

TXT





VALPAIN[®]

VALPAIN 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