

V55 MATT V88 SATINÉ

IDROSMALTI DECORATIVI

Per la tua Casa, per il tuo Mondo...per la tua Salute

V55 MATT - V88 SATINÉ



VALPAIN

VALPAIN

For your Home, for your World...for your Health
Pour ta Maison, pour ton Monde...pour ta Santé
Para tu Casa, para tu Mundo...para tu Salud



(I) Idoneo in ambienti dove vengono lavorati e confezionati cibi
(EN) Suitable in rooms where food is prepared and packaged
(F) Adapté dans des environnements où les aliments sont traités et emballés



(I) Evita nel tempo la proliferazione di batteri, funghi, alghe e muffe,
(EN) Over time, it prevents the proliferation of bacteria, fungi, algae and molds
(F) Il empêche dans le temps la prolifération de bactéries, champignons, algues et moisissures



(I) Disinfettabile con cloroattivo (candeggina), sgrassanti alcalini e isincrostanti acidi
(EN) Disinfectable with chloractive (bleach), alkaline degreasers and acid descalers
(F) Peut être désinfecté avec du chlore active (eau de javel), dégraissants alcalins et désincrustantes acides acidos



(I) Bassa presa di sporco, i batteri non si annidano e la superficie rimane sempre pulita
(EN) Very Low dirt pick-up, bacteria do not nest and the surface always remains clean
(F) Niveau de salissure bas, les bactéries ne se nichent pas et la surface reste toujours nettoyée



(I) Idoneo in ambienti con umidità superiore all'80%
(EN) Suitable in rooms with humidity higher than 80%
(F) Adapté dans des environnements avec humidité supérieure à 80%



(I) >5000 colpi spazzola (superlavabile), Class 1
(EN) >5000 brush strokes (super-washable), Class 1
(F) >5000 coups de pinceau (super-lavable), Class 1



(I) Esprime il potere algicida del prodotto.
(EN) Expresses the algacide power of the product.
(F) Exprime le pouvoir algicide du produit.



(I) Esprime il potere fungicida del prodotto.
(EN) expresses the fungicidal power of the product.
(F) exprime le pouvoir fongicide du produit.

V55 MATT 1 LT = 9 - 11 m²

V88 SATINÉ 1 LT = 10 - 12 m²



(I) Con il Sistema Tintometrico VALCLONE si ottengono i colori del catalogo e tutte le tinte della mazzetta NCS IDEX 1950
(EN) Thanks to VALCLONE Dispensing System you can obtain the colours appearing in the catalogue and all the colours specified in the NCS IDEX 1950 colour chart
(F) Avec le Système Colorimétrique VALCLONE il est possible d'obtenir les couleurs de ce catalogue et toutes les teintes du nuancier NCS INDEX 1950



(I) A+ è il più basso livello di emissioni INDOOR /ISO 1600-9)
(EN) A+ is the lowest level of INDOOR / ISO 1600-9 emissions
(F) A+ est le niveau le plus bas d'émissions INDOOR / ISO 1600-9



(I) Assenza di sostanze dannose
(EN) Absence of dangerous substances
(F) Absence de substances nocives



(I) F-Four Star sviluppa i più bassi livelli di formaldeide secondo Jis A 1902-3 Giapponese
(EN) F-Four Star develops the lowest formaldehyde levels according to Japanese Jis A 1902-3
(F) F-Four Star développe les niveaux de formaldéhyde les plus bas selon le japonais JIS A 1902-3



(I) Basso contenuto di composti organici volatili. Max 16g/L (limite UE 200g/L) Cat. I/A
(EN) Low content of volatile organic compounds. Max 16 g/L (EU limit 200 g/L) Cat. I/A
(F) Bas contenu de composés organiques volatils. Max 16 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. I/A

V55 MATT e V88 SATINÉ' sono due idrosmalti decorativi per interno antibatterici, idrorepellenti ed ecosensibili grazie al basso VOC ed alla Classe A+ per le emissioni indoor secondo la normativa ISO 16000-9. Le loro formulazioni coniugano le proprietà dei tradizionali antimuffa da parete, con l'innovativa forza tecnologica degli ioni argento, i quali inibiscono la proliferazione dei batteri rendendo le superfici e gli ambienti interni sanificati ed antistatici. Tali caratteristiche sono state certificate secondo la norma ISO 22196:2011 e dimostrano un'effettiva riduzione della crescita batterica in sole 24 ore. Per questo, V55 MATT e V88 SATINÉ' sono la soluzione ideale per le applicazioni nelle scuole, asili, ospedali, case di riposo, attività commerciali come centri estetici o parrucchieri e locali pubblici in genere. Hanno inoltre superato i test per l'ottenimento della certificazione HACCP secondo la normativa UNI 11021:2002, ovvero sono idonei per le applicazioni in tutti quegli ambienti dove vengono trattati alimenti, grazie alle elevate performance di resistenza, lavabilità e salubrità. In più una specifica analisi si certifica l'utilizzo in ambienti con umidità superiore all'80% oltre ad avere la caratteristica di superlavabilità anche con detergenti disinfettanti per uso professionale. Il V55 MATT ha un aspetto opaco mentre il V88 SATINÉ' è satinato.

CHARACTERISTICHE: Per ottenere i colori del presente catalogo occorre colorare il V55 MATT o il V88 SATINÉ' con il Sistema Tintometrico VALCLONE con il quale si può realizzare anche tutte le tinte della mazzetta NCS INDEX 1950.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO ED APPLICAZIONE DEL V55 MATT e V88 SATINÉ': Valutare la consistenza della superficie asportando le eventuali vecchie pitture ammalorate o polverose e tutto ciò che può creare distacco. Applicare, come fissativo, una mano di V55 MATT o V88 SATINÉ' già colorato e diluito 1:5 con acqua. Dopo 4 - 6 ore a 20°C stuccare i piccoli buchi, fessure e screpolature. Per uniformare l'assorbimento passare nuovamente il V55 MATT o V88 SATINÉ' già colorato e diluito 1:5 con acqua solo sopra le stuccature quindi attendere altre 6 - 8 ore a 20°C prima di stendere, come finitura, due mani a pennello o a rullo o a spruzzo di V55 MATT o V88 SATINÉ' sempre colorati ma questa volta diluiti al 20 - 30% con acqua. Tra la prima e la seconda mano aspettare almeno 4 - 6 ore a 20°C.

DATI TECNICI:
Diluizione: V55 MATT e V88 SATINÉ' vanno diluiti 1:5 con acqua come fissativo; al 20 - 30% sempre con acqua come finitura. **Resa (come finitura):** V55 MATT circa LT. 1 per 9 - 11 mq. due mani a copertura; V88 SATINÉ' circa LT. 1 per 10 - 12 mq. due mani a copertura. **Confezioni:** V55 MATT e V88 SATINÉ' sono entrambi disponibili 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. Entrambi sono super lavabili.

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 particolare modo l'ancoraggio, la resistenza e l'aspetto finale. Proseguire poi con la decorazione, controllando costantemente l'effetto del colore ottenuto, poiché il V55 MATT ed il V88 SATINÉ' sono composti 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.

N.B.: I colori del presente catalogo sono stati realizzati con il prodotto V55 MATT.

V55 MATT and V88 SATINÉ' are two decorative water-repellent and anti-bacterial water-based enamels for interiors that are eco-friendly, thanks to their low VOC content and Class A+ rating for indoor emissions as per the ISO 16000-9 standard. Their formulas combine traditional mould-prevention properties for walls with the innovative technological power of silver ions, which inhibit bacteria proliferation by making indoor surfaces and rooms sanitised and antiseptic. These characteristics have been certified in accordance with the ISO 22196:2011 standard and produce a tangible reduction in bacteria proliferation within a mere 24 hours. As a result, V55 MATT and V88 SATINÉ' are ideal for being applied in schools, nursery schools, hospitals, retirement homes, commercial facilities such as beauty centres or hairdressers and public venues in general. In addition, they have passed the tests required for obtaining the HACCP certification in accordance with the UNI 11021:2002 standard, which means that they are suitable for application in food processing environments, thanks to their high resistance, washability and salubrity. A specific test also certifies their use in environments with over 80% humidity and they are super-washable even with disinfectant detergents for professional use. V55 MATT has a matt appearance, while V88 SATINÉ' has a satin effect.

CHARACTERISTICS: In order to obtain the colours appearing in the catalogue, V55 MATT or V88 SATINÉ' must be coloured with the VALCLONE Dispensing System, which can also be used to create all the colours specified in the NCS INDEX 1950 colour chart.

SURFACE PREPARATION AND V55 MATT AND V88 SATINÉ' APPLICATION: Assess the compactness of the surface and remove any old deteriorated or chalking paint and whatever may cause detachments. Apply as a fixative one coat of V55 MATT or V88 SATINÉ' already coloured and diluted 1:5 with water. After 4 - 6 hours at 20°C, fill any small holes, cracks and fissures. In order to obtain a smooth and even surface, apply another coat of V55 MATT or V88 SATINÉ' coloured and diluted 1:5 with water only over the filled parts, then wait a further 6 - 8 hours at 20°C before applying, as a top coat, with a brush or roller or by spraying, two coats of V55 MATT or V88 SATINÉ' coloured, but this time diluted 20 - 30% with water. Wait at least 4 - 6 hours at 20°C between the first and second coat.

TECHNICAL DATA:
Dilution: V55 MATT and V88 SATINÉ' must be diluted 1:5 with water when used as a fixative; 20 - 30% with water when used as a top coat. **Coverage (as a top coat):** V55 MATT roughly 1 l for 9 - 11 m², two coats to cover the surface; V88 SATINÉ' roughly 1 l for 10 - 12 m², two coats to cover the surface.

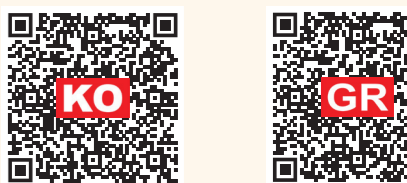
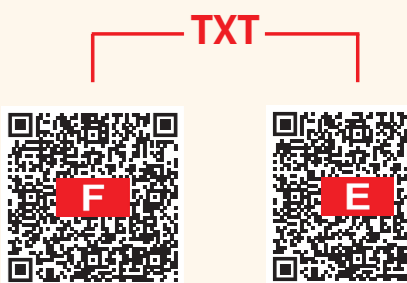
Packages: V55 MATT and V88 SATINÉ' are both sold in 1 - 4 - 10-litre packages; all the products should be mixed thoroughly before use. **Application temperature:** between +10°C and +30°C. **Drying:** dust-free after roughly 2 hours at 20°C. Dry after roughly 4 - 6 hours at 20°C. Hardens after 24 hours, depending on the temperature of the room.

Equipment cleaning: with soap and water. **Storage:** make sure that the can is tightly closed, even after use, and store it at a temperature between +5°C and +30°C.

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

USER PRECAUTIONS: **N.B.:** The information provided herein is, to the best of our knowledge, correct and accurate. However, considering that the conditions in which the products are used are not under our control, we shall not be held liable for any recommendations or advice provided. We recommend testing a full application cycle on a small area to check the outcome, especially the product's adherence, strength and final effect. Subsequently, proceed with the decoration procedure while constantly monitoring the resulting effect and colour, since V55 MATT and V88 SATINÉ' are made with natural ingredients and special resins that react differently depending on the method of application. Each application cycle will therefore acquire its own unique character. The shades can vary from those shown in the catalogue by 15% to 20%, and can also vary between different batches. When working with different batches, finish working in a corner and then mix the remaining product with that of the new batch in a large container before proceeding further.

N.B.: The colours appearing in this catalogue were created using the V55 MATT product.





BIANCO	1205	1206	1207	1208	1075	1209	1210	1211	1212	1213	1149	1074	1214	1215	1072	1216	1217	V55 MATT Col. 1248	
1073	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1184	1232	1123	V88 SATINÉ Col. 1248	
1233	1234	1104	1235	1236	1114	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1177	1246	1247	V88 SATINÉ Col. 1248	
1248	1249	1250	1112	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1179	1262	1263	V88 SATINÉ Col. 1248	
1264	1265	1266	1267	1115	1268	1098	1269	1270	1139	1271	1272	1153	1273	1174	1180	1274	1275	1308	1201
1276	1277	1278	1192	1118	1279	1099	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1190	1309	1202
1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1310	1203