

V55 MATT NEW

(Produzioni successive al 01 Marzo 2026)

Scheda tecnica e Ambientale

NOME:

V55 MATT NEW

GRUPPO:

idrosmalto decorativo per interno ad effetto opaco.

IMPIEGO:

per superfici interne, idrorepellente ed antibatterica.

CARATTERISTICHE:

peso specifico:(ISO 2811-1) **BIANCO:** 1.450 ± 30 gr/LT. a 20°C
NEUTRO: 1.310 ± 30 gr/LT. a 20°C

resa: 9 - 11 m²/LT. due mani a copertura (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

effetto estetico: opaco

tinte: bianco, neutro e colori di cartella, oppure colori NCS INDEX 2050 e RAL CLASSIC K5

confezione: LT. 1 - LT. 4 - LT. 10

ESSICCAMENTO:

in superficie: 2 ore a 20°C

sopraverniciatura: 4 - 6 ore a 20°C

in profondità: 24 ore a 20°C

lavabilità 14 giorni a 20°C

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

Grazie alla sua formulazione, il V55 MATT NEW garantisce un'elevata copertura mantenendo un basso spessore. Possiede inoltre caratteristiche di antibattericità, idrorepellenza ed eco sostenibilità, grazie al basso VOC ed alla Classe A+ per le emissioni indoor secondo normativa ISO 16000-9. V55 MATT NEW coniuga le proprietà dei tradizionali antimuffa con l'innovativa forza tecnologica degli ioni argento, che inibiscono la proliferazione dei batteri rendendo le superfici e l'aria indoor sanificati ed antisettici. Per questo, V55 MATT NEW è l'ideale per le applicazioni nelle scuole, asili, ospedali, case di riposo, attività commerciali come centri estetici o parrucchieri e locali pubblici in genere. Ha inoltre ottenuto la certificazione HACCP secondo la normativa UNI 11021:2002, ovvero è idoneo per le applicazioni in tutti quegli ambienti dove vengono trattati alimenti, grazie alle elevate performance di resistenza, lavabilità e salubrità. Il prodotto è altamente lavabile e mantiene inalterato l'aspetto estetico della superficie, senza lasciare aloni o segni dopo le operazioni di pulizia. Uno specifico test ne certifica inoltre l'utilizzo in ambienti con umidità superiore all'80%.

PRESTAZIONE	NORMA	VALORE	MARCHIO
RESISTENZA AL LAVAGGIO	UNI 10560 EN 13300	>5000 SUPERLAVABILE Classe 1	UNI 10560 - EN 13300 WASHABILITY
ATTIVITA' ANTIBATTERICA	ISO 22196 JIS Z 2801	EFFICACE Riduzione batterica 99%	ISO 22196 - JIS Z 2801 ANTIBACTERIAL
RESISTENZA ALL'ELEVATA UMIDITA'	EN ISO 6270-1	PASSA	EN ISO 6270-1 HUMIDITY

**CARATTERISTICHE E
RESISTENZA:**

RESISTENZA AGLI AGENTI PARTICOLARI DI LAVAGGIO	UNI EN ISO 2812-1	RESISTE A: CLOROATTIVO, DISINCROSTANTE ACIDO, SGRASSANTE ALCALINO	UNI EN ISO 2812-1 DISINFECTION
PRESA DI SPORCO	UNI 10792	MOLTO BASSA $\Delta L = 2$	UNI 10792 NO DIRT
HACCP	UNI 11021	IDONEO IN AMBIENTI ALIMENTARI	UNI 11021 HACCP
GLOSS	EN ISO 2813	0 - 5 GU	
POTERE COPRENTE	UNI EN ISO 6504-3	98,55	

**PRESTAZIONI
AMBIENTALI:**

EMISSIONE DI SOSTANZE INQUINANTI INDOOR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Classe A+	EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR A+ A B C
ASSENZA DI SOSTANZE DANNOSE	-	FREE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
TASSO DI EMISSIONE DI FORMALDEIDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F****	100025 - 100026 FORMALDEIDE FREE
VOC sul prodotto pronto all'uso	Direttiva 2004-42-CE	max 8,0 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	 VOC LOW
CAM Criteri Ambientali Minimi	-	Conforme	 CAM CRITERI AMBIENTALI MINIMI

**PREPARAZIONE
PRODOTTO:**

diluizione: BIANCO: dal 5 al 10% con acqua
NEUTRO: dal 10 al 15% con acqua

V55 MATT NEW si può applicare su svariati supporti come cemento, intonaco, gesso, cartongesso, legno, ferro e su superfici già pitturate purché ben ancorate al supporto. Valutare la consistenza della superficie asportando le eventuali vecchie tinteggiature ammalorate o polverose e tutto ciò che può creare distacco. Applicare come fissativo una mano di Fissativo Acrilico 30 G Trasparente 1:5 con acqua. Dopo 4 - 6 ore a 20°C stuccare piccoli buchi, fessure e screpolature. Per uniformare l'assorbimento passare nuovamente il Fissativo Acrilico 30 G Trasparente diluito 1:5 con acqua solo sopra le stuccature e quindi attendere altre 6 - 8 ore a 20°C.

APPLICAZIONE:

sistema: a pennello - a rullo - a spruzzo
numero di strati: 1 - 2

Dopo 6 - 8 ore a 20°C dall'applicazione del Fissativo Acrilico 30 G Trasparente, stendere il V55 MATT NEW colorato come finitura, diluito con acqua. Tra la prima e la seconda mano attendere almeno 4 - 6 ore a 20°C.

Temperatura per applicazione: superiore a +10°C e inferiore a +30°C.

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

Stabilità: 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

NOTE: Mescolare molto bene prima dell'uso. Gli attrezzi vanno puliti subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00254 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n°2

Aprile 2026