

SCHEDA TECNICA

UNO PLUS

Smalto all'acqua di prima qualità



DERMATOLOGICAMENTE TESTATO

DESCRIZIONE PRODOTTO

Smalto all'acqua di altissima qualità con ottime caratteristiche di adesione, resistenza e durezza. Non ingiallisce e non rilascia odori persistenti.

CAMPO DI IMPIEGO

Destinazione:

Interni
Esterni

Specifico per:

Qualsiasi superficie adeguatamente preparata

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Una corretta preparazione del supporto garantisce i migliori risultati di resa, finitura e resistenza nel tempo.

LEGNO

- **Legno nuovo:** Pulire la superficie da possibili tracce di polvere o sporco. Preparare il supporto con **ADIPAC**.
- **Legno con vecchie pitturazioni:** Rimuovere la pittura debole, carteggiare e pulire. Preparare il supporto con **ADIPAC**.

FERRO

- **Ferro nuovo:** Pulire e sgrassare per rimuovere eventuale polvere o sporco. Preparare il supporto con **ADIMIN** o **ANTIRUST**.
- **Ferro con vecchie pitturazioni:** Pulire, sgrassare, spazzolare per rimuovere la pittura debole e carteggiare per rimuovere eventuale ruggine. Preparare il supporto con **ADIMIN** o **ANTIRUST**.
- **SUPPORTI DIFFICILI (Lamiere zincate, alluminio, pvc...)**
Acciaio inox, Lamiere zincate, PVC: Pulire e sgrassare per rimuovere eventuale polvere o sporco. Preparare il supporto con **FUNDFLEX**.

Ulteriori indicazioni:

- I supporti devono essere sani, asciutti e puliti.
- Rimuovere eventuale polvere e sporco.
- La natura del supporto può modificarne l'aspetto finale.










ISTRUZIONI PER L'USO**Attrezzi per l'applicazione**

- Pennello
- Rullo
- Spruzzo

APPLICAZIONE

- Si consiglia di applicare il prodotto in due mani previa corretta diluizione.

SPECIFICHE TECNICHE

	Resa teorica per mano (m ² /ℓ)	-	-	8 ÷ 10
	Diluizione (%)	-	acqua	Pennello / Rullo: 5 ÷ 10 Spruzzo: 10 ÷ 15
	Essiccazione al tatto (a 25°C)	-	ore	2 ÷ 4
	Essiccazione completa	-	ore	24
	Sovrapplicazione	-	ore	12
	Peso specifico a 20°C (Kg/ℓ, ± 0,02)	ISO 2811	-	Lucido: 1,200 Satinato: 1,210 Opaco: 1,220
	Viscosità Brookfield (mPa·s)	ISO 2555	a 20°C	Lucido: 1.500 ÷ 2.500 Satinato: 4.000 ÷ 5.000 Opaco: 4.000 ÷ 5.000
pH	pH (± 0,5)	-	-	8,5
	Gloss (60°, ±5)	-	-	Lucido: 70 ÷ 80 Satinato: 35 ÷ 40 Opaco: < 7
	Residuo secco in peso (% , ±1)	-	-	Lucido: 53 Satinato: 47 Opaco: 54

* i dati della tabella si riferiscono alle misurazioni effettuate a fine produzione

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Subito dopo l'uso pulire gli attrezzi con acqua e sapone.

AVVERTENZE E ULTERIORI INFORMAZIONI

- Non impiegare il prodotto a temperature ambientali e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 28°C.
- I tempi di essiccazione indicati possono variare in base al tasso di umidità e alle temperature dell'ambiente.
- Verificare con attenzione le misure del supporto su cui andrà impiegato il prodotto onde evitare di restare senza materiale durante la lavorazione ed eliminare il rischio di eventuali differenze di tinta.
- I consumi riportati sono indicativi ed anche sensibilmente variabili in base al supporto e alle modalità di applicazione.
- Mescolare bene i prodotti prima dell'uso.
- Togliere eventuali nastri maschera a prodotto ancora fresco.
- Si consiglia di effettuare sempre una prova campione prima di iniziare il lavoro definitivo sul supporto.

MANIPOLAZIONE E IMMAGAZINAMENTO

- Le informazioni di sicurezza sono contenute nella relativa **scheda**.
- Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza.
- Non disperdere i contenitori nell'ambiente.
- Conservare il prodotto non diluito nei contenitori originali ben chiusi, in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo e da fonti di calore.
- Teme il gelo.

COLORI

Colori disponibili:

- Bianco Lucido
- Bianco Satinato
- Bianco Opaco

Prodotto a sistema tintometrico:

Finitura Lucida	Finitura Satinata	Finitura Opaca
Bianco (Base Bianca) Base Intermedia Base Neutra	Bianco (Base Bianca) Base Intermedia Base Neutra	Bianco (Base Bianca) Base Intermedia Base Neutra

Mazzette colori di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Le sensazioni del colore ▪ NCS® ▪ RAL®
---------------------------------------	--

- In caso di colorazione assicurarsi di utilizzare confezioni di base e di colorante appartenenti allo stesso lotto onde evitare eventuali differenze di tinta.
- Si consiglia di miscelare eventuali quantità composte da più confezioni onde evitare differenze di colore e di utilizzare finitura e colorazione dello stesso lotto di produzione.
- I colori dei nostri cataloghi, anche quando riprodotti dal vero, sono da ritenersi indicativi. I colori possono variare in base all'applicazione, il fondo ed il tipo di luce e di ambiente.
- Si raccomanda di testare e validare il colore prima della definitiva applicazione onde evitare successive contestazioni.