

SCHEDA TECNICA

ANTIUMIDO

Idropittura anti-umidità



DESCRIZIONE PRODOTTO

Idropittura opaca che crea una barriera altamente resistente all'umidità di risalita sui muri. È possibile sovra verniciarla con altre finiture.

CAMPO DI IMPIEGO

Destinazione:

Interni
Esterni non direttamente
esposti agli agenti atmosferici

Specifico per:

Superfici murali
Cantine, garage, mattoni e superfici
leggermente umide (non trasudanti d'acqua).

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

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

SUPERFICI MURALI

- **Superfici murali nuove:** Pulire la superficie da possibili tracce di polvere o sporco. In presenza di muffe pulire la superficie con **SANIFLEX**.
- **Superfici murali già verniciate:** Verificare che lo stato della pitturazione preesistente sia in ottime condizioni, quindi procedere con l'applicazione del prodotto. In caso la superficie presentasse parti in fase di distacco o sfarinamenti, asportare le parti non coese che non permettono una corretta adesione del prodotto e procedere come per le **superfici murali nuove**.

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

APPLICAZIONE

- Riempire tutte le possibili cavità. Si consiglia di applicare il prodotto in due o tre mani in relazione allo stato del supporto ed all'effetto barriera che si vuole ottenere.

SPECIFICHE TECNICHE

	Resa teorica per mano (m ² /ℓ)	-	-	1 ÷ 2
	Diluzione (%)	-	acqua	Pronto all'uso o max 5% con acqua
	Essiccazione al tatto (a 25°C)	-	ore	6 ÷ 8
	Essiccazione completa	-	ore	24
	Sovrapplicazione	-	ore	almeno 12 (con altri prodotti 24)
	Peso specifico (Kg/ℓ, ± 0,02)	ISO 2811	a 20°C	1,460
	Viscosità Brookfield (mPa·s)	ISO 2555	a 22°C	9.000 ÷ 11.000
pH	pH (±0,5)	-	-	8,5
	Residuo secco in peso (% , ±1)	-	-	65

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

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Pulire gli attrezzi subito dopo l'uso 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 indicati sono indicativi ed anche sensibilmente variabili in base al supporto e alla "mano" dell'applicatore.
- 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 per l'utente sono contenute nella relativa **scheda di sicurezza**.
- Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza.
- Non disperdere i contenitori nell'ambiente.
- Conservare il prodotto nei contenitori originali ben chiusi, in luogo chiuso, fresco e asciutto al riparo dal gelo e da fonti di calore.
- Teme il gelo.

COLORI

Colori disponibili:

- Bianco