NILO





	Descripione del prodette
	Descrizione del prodotto
Descrizione	Idropittura murale per interni, ad alto contenuto di residuo secco. Buona copertura ed elevata permeabilità al vapore
Campo di applicazione	indicato per ambienti in cui è necessario ottenere una buona traspirabilità
Imballaggi	Secchio in plastica litri 5 – 14
Colori	bianco
	Dati tecnici
Natura chimica	copolimeri vinilversatici in dispersione acquosa
Adatto per superfici	interne
Massa volumica	1,650 +/- 0,050 kg/l a 23 ± 2°C
Permeabilità vapore acqueo	Classe V3 (media) $g/m^2 24$ ore (da < 100 a > 60)
Resistenza alla spazzolatura	Classe 4 ad umido
Granulometria	μm <100 (fine)
Aspetto	opaco gloss < 10 a 5
COV	A/A - , massimo 30 G/L(2010). Valore massimoCOV .contenuto in NILO : 10.340 g/l.
	Applicazione
	SUPPORTI NUOVI: devono essere sufficientemente stagionati e bene asciutti, privi d'impurità di qualsiasi tipo, compresa la sabbia non bene aderente. Applicazione di una mano di STERYLCYD-S11 fissativo antimuffa diluito sino ad un massimo di 1:5 con acqua, in funzione dell'assorbimento del muro; VECCHIE PITTURE A TEMPERA O CALCE: occorre asportale completamente. N.B. In caso di superfici già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione con il sistema proposto. Istruzioni per l'uso Miscelazione: miscelare accuratamente prima dell'applicazione Applicazione: a pennello, a rullo, a spruzzo in due mani intervallate da 12 ore Diluente: acqua potabile Volume Diluente: primo strato al 35-40% con acqua; strati successivi al 30%, e comunque in funzione dell'assorbimento del supporto e del tipo di applicazione Consumo teorico: 9 m²/l per mano in base al supporto ed al tipo di applicazione Tempi d'essiccazione: al tatto: 2 h , sovraverniciabile 4 h a 20°C e 65% di umidità
	Avvertenze
Indicazioni di pericolo	Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non gettare i residui nelle fognature.
	Voce di capitolato
Voce di capitolato	Preparazione i supporti mediante spolveratura o spazzolatura per l'asportazione di vecchie pitture poco aderenti ed in fase di stacco. Tinteggiatura di pareti interne con NILO idropittura murale traspirante; diluire con acqua pulita primo strato al 35-40% con acqua; strati successivi al 30%, e comunque in funzione dell'assorbimento del supporto e del tipo di applicazione e quindi applicare a pennello, rullo, spruzzo e sistema airless. Le applicazioni saranno eseguite su superfici perfettamente asciutte, con temperatura ambiente e quella delle superfici compresa tra i +5°C ed i +-35. Si raccomanda di pulire accuratamente gli attrezzi da lavoro dopo l'utilizzo.
Aggiornamento	9/2019

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato perde la sua validità. Consulenza tecnica In questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica

