



Nairetan SPT

Rivestimento epossidico tixotropico spatolabile per uso decorativo

Descrizione

NAIRETAN SPT è un prodotto bicomponente ad alta tixotropia a base di resine epossidiche. Si ottiene un manto di buona brillantezza ad alta resistenza, perfettamente impermeabile.

Il rivestimento ottenuto con NAIRETAN SPT derivando da basi utilizzate in prodotti a scopo industriale, possiede inoltre elevate caratteristiche di resistenza sia meccanica che chimica. Si realizza quindi una superficie di buona resistenza all'usura, di facile pulizia e perfettamente liscia. Per ottenere sorprendenti effetti in varie colorazioni e sfumature, NAIRETAN SPT può essere pigmentato con apposite paste coloranti NAICI.

Impiego

Si utilizza come rivestimento decorativo e protettivo di pavimentazioni e pareti interne, di locali adibiti ad uso commerciale o civile, e comunque ove si voglia ottenere un effetto estetico tipo spatolati, nuvolati, marmorizzati, stucco veneziano, etc..

Modi d'uso

Preparazione del supporto

Nairetan SPT deve essere applicato su superfici edili opportunamente preparate e trattate con Igrotan, Nairetan Base o con Ciclo Tnt (vedere schede tecniche). Successivamente applicare NAIRETAN SPT seguendo le indicazioni di seguito descritte.

Preparazione del prodotto

Mescolare NAIRETAN SPT comp. A con NAIRETAN SPT comp. B ed agitare per 1-2 minuti con miscelatore a girante.

Applicazione del materiale

Dopo la realizzazione della base idonea (Igrotan, Ciclo TNT o Nairetan Base), attendere la maturazione ed applicare il materiale con la spatola desiderata, a seconda dell'effetto che si vuole ottenere.

Sovrapplicare le eventuali mani successive a distanza di 12-24 ore l'una dall'altra (in funzione della T° esterna), e comunque non oltre le 48 ore.

Il consumo per mano in media è di ca. 300 -500 gr/mq, ed il consumo finale dipende dal tipo di effetto che si desidera ottenere.

Dati tecnici

Tipo di prodotto	bicomponente
Rapporto di catalisi (A:B)	80:20
Colori standard	possibilità di scegliere nella cartella ral
Peso specifico	1,3 kg/l (dopo miscelazione)
Resa in spessore	0,75 mm/kg/mq
Pot life a 25°C	25- 40 min.
T' di maturazione completa	7-8 gg. a 25 °C
Limiti di temperatura d'uso	+ 10°C / + 30° C
Consumo medio per mano	~ 300 - 500 gr/mq
Immagazzinamento	1 anno a temperatura compresa tra +5 e +35 °C lontano da umidità e gelo.
Pulizia attrezzi	con SOLVETAN CLEANER (prima della catalisi)

Confezioni

(Tot. comp. A+B) : Kg 1 – 3 – 9 (Predosate)

Vantaggi

- Facile e veloce applicazione;
- Notevole effetto estetico e ampie possibilità di risultati
- Completamente impermeabile e di facile pulizia.
- Ottima resistenza meccanica
- Sovra verniciabile anche a distanza di anni previa carteggiatura

Avvertenze

Il supporto da trattare deve essere opportunamente preparato, perfettamente sano ed asciutto. Non applicare su intonaci o su malte premiscelate. Asportare eventuali smaltature da piastrelle ed irruvidire accuratamente il supporto. In caso di dubbi verificare precedentemente la compatibilità del supporto sottostante.

Il prodotto, dopo la miscelazione dei due componenti, deve essere applicato entro 15-30 min. (i limiti di applicabilità dipendono comunque dalla T° esterna, che influenza la catalisi del prodotto). L'applicazione con elevata umidità ambientale può opacizzare il prodotto.

I componenti A e B del NAIRETAN SPT allo stato liquido non possono essere versati nelle canalizzazioni, nei corsi d'acqua e sul terreno naturale.

Provvedere ad una efficace ventilazione nel caso il prodotto debba essere applicato in ambienti chiusi. Tutti i prodotti a base di resine epossidiche bicomponenti con l'esposizione ai raggi UV variano la tonalità. Un eventuale ingiallimento dovuto all'intensità e al tempo di esposizione agli stessi è intrinseco alla natura della resina.

Non disperdere nell'ambiente i contenitori vuoti.

Voce di capitolato

Rivestimento epossidico decorativo di pareti di locali adibiti ad uso commerciale o civile eseguito mediante applicazione a spatola in una o più mani di prodotto bicomponente altamente tixotropico tipo NAIRETAN SPT (Naici), previa opportuna preparazione del supporto da eseguirsi con NAIRETAN BASE, CICLO TNT o IGROTAN.

Assistenza

NAICI, oltre agli uffici commerciali, mette a disposizione della clientela un TEAM DI PERSONALE SPECIALIZZATO per l'assistenza tecnica e l'eventuale applicazione del prodotto.

La presente scheda è in base alle ns. migliori conoscenze sul prodotto. Non potendo esercitare alcun controllo sulla applicazione del medesimo ed essendo molteplici le varianti di utilizzo, NAICI non si assume alcuna responsabilità sull'uso del prodotto. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.naici.it