



# Naicopool

## Impermeabilizzante protettivo per piscine

### Descrizione

---

NAICOPOOL è una vernice al clorocaucciù protettiva, al solvente di facile applicazione, che applicata su superfici in cemento o calcestruzzo di piscine, fontane, vasche forma una pellicola impermeabile e dall'ottimo impatto estetico.

### Impiego

---

NAICOPOOL viene impiegato come protettivo colorato per piscine, fontane, vasche in calcestruzzo.

### Modalità di impiego

---

#### Qualità del supporto

Il supporto deve risultare regolarmente maturo, essere strutturalmente stabile ed esente da sporcizia, efflorescenze, umidità, oli, grassi ecc.

Non è consentito l'utilizzo diretto su supporti soggetti a spinta negativa di umidità e che contengono un grado di umidità superiore al 3,5% misurato con apposito strumento al carburo di calcio. In caso contrario contattare il ns. ufficio tecnico.

Vanno rimosse, con adeguati macchinari, eventuali tracce di precedenti rivestimenti e materiali in via di distacco che possano compromettere l'adesione del prodotto.

I consumi indicati sono da considerare su superficie perfettamente liscia e al netto di eventuali diluizioni.

#### Preparazione del supporto

Pulire perfettamente la superficie da trattare rimuovendo eventuali pitture, mediante irruvidimento con idonea attrezzatura dotata di dischi abrasivi, inoltre rimuovere sporco, unto e parti incoerenti. Sciacquare abbondantemente ed aspettare la perfetta asciugatura del supporto da rivestire.

In caso di supporto irregolare o eccessivamente poroso, prevedere una rasatura mediante idoneo rasante cementizio in modo da ottenere una superficie con finitura liscia.

#### Preparazione del prodotto

Diluire la prima mano con circa 30% (sul peso del prodotto) di SOLVETAN NAICOPOOL. Diluire le mani successive con circa 10% (sul peso del prodotto) di SOLVETAN NAICOPOOL.

Per una corretta preparazione del prodotto servirsi di una bilancia elettronica.

#### Applicazione del materiale conseguentemente alla preparazione del supporto.

Applicare la prima mano diluita con circa il 30% di SOLVETAN NAICOPOOL a pennello, rullo o airless.

Trascorse circa 5-8 ore dall'applicazione della prima mano (considerando la temperatura di circa 20°- 25°C – U.R. 60% - 65%), procedere alla stesura di una seconda mano (ed eventualmente ad una terza) previa diluizione del NAICOPOOL al 10%.

Per le superfici nuove in CLS o intonaco cementizio accertarsi che le stesse siano perfettamente stagionate.

Riempire con acqua la vasca dopo 7 giorni (considerando la temperatura di circa 20°- 25°C – U.R. 60% - 65%).

**Dati tecnici**

PARAMETRO	VALORE
Tipologia	monocomponente
Aspetto	liquido denso
Colore	bianco, azzurro, RAL 5018 (turchese), RAL 1013 (sabbia)
Peso specifico	1,15 kg/l
Resa in spessore	0,047 mm/kg/m <sup>2</sup>
Consumo medio	400 – 500 g/m <sup>2</sup>
Temperatura di applicazione	+ 5°C +35°C
Fuori polvere	30 – 40 min (Temp. 25°C – U.R. 60-65%)
Maturazione completa	7 gg. (Temp. 25°C – U.R. 60-65%)
Conservazione	12 mesi a temperatura compresa tra +5 e +35 °C

**Confezioni**

Kg 5 – 10

**Avvertenze**

Non applicare su superfici umide

Il prodotto può essere distaccato dalla superficie da umidità in spinta negativa.

Non applicare con temperature superiori a + 35°C

In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Non applicare su guaine, malte elasticizzate o flessibilizzate.

Mantenere le caratteristiche dell'acqua della piscina anche nei periodi di non utilizzo ai parametri ottimali, PH compreso tra 6,5 e 7,5, cloro attivo libero compreso tra 0,7 e 1,5 ppm, temperatura tra 18°C e 30°C. Evitare il contatto di prodotti chimici concentrati (correttori di ph, disinfettanti ecc...) direttamente con il rivestimento. Trattamenti chimici shock della tipologia a base di cloro, potrebbero ridurre la durata del rivestimento e comprometterne l'estetica.

Prima dell'applicazione del prodotto (o lotto di produzione), verificare sempre che il colore corrisponda a quello preventivato. L'applicazione definitiva del materiale comporta l'accettazione dello stesso a tutti gli effetti e preclude qualsiasi contestazione.

Verificare sempre l'ultima versione aggiornata della scheda tecnica ([www.naici.it](http://www.naici.it)).

Per ulteriori informazioni, consultare il ns. Ufficio Tecnico

**Voce di capitolato**

Impermeabilizzazione di piscina con vernice al clorocaucciù monocomponente, tipo NAICOPOOL – NAICI, in più strati a pennello, rullo o airless, per un consumo medio totale di circa 400 – 500 g/m<sup>2</sup>. Previa preparazione del fondo.

**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](http://www.naici.it)