

Scheda Tecnica

AQUARIUS

Pittura acrilica per piscine

E' una pittura impermeabilizzante super acrilica specifica per rivestire piscine e vasche in cemento.

Si diluisce con acqua, è atossica ed esente da solventi e clorocaucciù.

E' formulata con speciale legante acrilico, pigmenti stabili alla luce, plastificanti specifici ed idrorepellenti speciali.

E' impermeabile, coprente, plastica e sufficientemente elastica per assorbire eventuali microfessurazioni.

Applicazione con rullo, pennello e spruzzo.

Impiego

Caratteristiche

Protezione, decorazione ed impermeabilizzazione di piscine e vasche in cemento per la raccolta di acqua.

Preparazione del supporto ed Applicazione:

- Superfici cementizie nuove: accertarsi che il supporto sia asciutto, maturo e che abbia almeno 30 gg. di stagionatura; pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Stuccare eventuali irregolarità e/o imperfezioni e carteggiare, quindi applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 300% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine applicare con pennello, rullo e/o spruzzo due mani di Aquarius diluito con acqua al 20% (prima mano) al 15% (seconda mano).
- Superfici cementizie già verniciate: asportare le parti di precedenti pitture non aderenti e le eventuali efflorescenze saline; Stuccare eventuali crepe, irregolarità e/o imperfezioni del supporto e carteggiare; bonificare le parti ammuffite con Bioattiva soluzione lasciandola agire per almeno 24 ore, quindi applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 300% e lasciare asciugare per almeno 12 ore. Infine applicare con pennello, rullo di lana e/o spruzzo due mani di Aquarius diluito con acqua al 20% (Prima mano) 15% (Seconda mano).
- Tra l'applicazione delle due mani far passare almeno 12-24 ore.
- L'applicazione su superfici con efflorescenze saline o soggette ad umidità ascendente non garantisce la perfetta adesione del prodotto, è pertanto necessario risanare preventivamente la muratura.
 - Si raccomanda di non applicare il prodotto a temperature inferiori a +5 °C o superiori a +35°C ed umidità relativa superiore al 75%.
- Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta dei raggi solari.
- Si raccomanda di riempire la vasca dopo almeno 15 giorni dall'applicazione del prodotto.
- Si consiglia infine, di lavare mani, attrezzi ed apparecchiature subito dopo l'uso con acqua calda.

Norme d'uso

Voce di Capitolato

Protezione ed impermeabilizzazione di piscine e vasche in cemento per la raccolta di acqua con pittura acrilica specifica a diluizione acquosa Aquarius di Italia Color Paint, applicata a 2 mani con pennello, rullo o spruzzo previa mano di primer-consolidante Duralfix.

Colore Celeste
Aspetto Cremoso
Confezione di Fornitura 13 - 5 litri

Legante Coopolimeri Stitolo-Acrilici

Viscosità 21.000+/- 5% Cps Brookfield(G6;100 rpm a

20°C)

pH 8-9

Peso Specifico 1.600 +/- 0,03 g/cm3 a 20°C

Aspetto del film secco Opaco classe G3-Norma UNI EN 1062-1

(Riflettanza 4,6 Ang. Incid. 85°)

Dati Tecnici Resistenza agli Alcali Resistente (UNI 10795)

Permeabilità all'acqua Media - Classe W2 w=0.155 kg/m2 / t1/2

W24=0,213 kg/m2/+1/2

(UNI EN 1062-3:2001) W24=0,213 kg/m2 / †1/2

Permeabilità al vapore Alta – Classe V1 sd= 0.002 (UNI EN ISO 7783-2) Essiccazione a 20 °C Secco al tatto dopo 1-2 ore

Secco al tatto dopo 1-2 ore Secco in profondità dopo 24 ore

Riverniciabile dopo 12 ore

Resa Orientativa 5-6 mq/litro

Solvente Acqua pulita

Diluizione 1° mano 20% - 2° mano 15%

Pulizia degli Attrezzi Con acqua

CAT. A/i Pitture monocomponenti ad alte prestazioni

Valore limite UE per questo prodotto: dal 2007=140 gr/litro; dal 2010=140

gr/litro

Classificazione V.O.C. Aquarius contiene al massimo 60 gr./litro di V.O.C.

(Rapp. di prova 244/L del 14.12.06 Lab GFC Chimica di Ferrara eseguito con la norma ISO

11890-2)

Messa in tinta Prodotto già messo in tinta

36 mesi se conservato non diluito nel secchio originale, al riparo dal gelo e

Stoccaggio dal caldo eccessivo

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità originale

