

# TONAKINO AI SILOSSANI ANTIALGA

Rivestimento metilsiliconico fibrorinforzato

ALTATRASPIRABILITÀ

IDROREPELLENZA

Finitura appositamente formulata per avere forte idrorepellenza ed elevata traspirabilità, fibrorinforzata, a base di resine silconiche. Altamente resistente agli UV e alle sollecitazioni atmosferiche.

Il prodotto è marcato CE secondo la norma UNI EN 15824.

## Tipo di supporto:

intonaci civili tradizionali o premiscelati, vecchi intonaci già tinteggiati, prefabbricati in CLS e sistemi a cappotto "DECOKLIMA".

## Preparazione:

tutti i supporti devono essere asciutti, puliti accuratamente, uniformi nell'assorbimento.

In caso di sfarinamento (intonaci) o sfogliamento (vecchie pitture), si consiglia il ripristino dell'integrità del supporto tramite raschiatura meccanica o idrolavaggio e applicazione di primer ISOSAN ALL'ACQUA. Applicare una mano di fondo riempitivo DECK FONDO MEDIO AI SILOSSANI (vedi scheda tecnica).

## Precauzioni:

Condizioni atmosferiche non idonee possono influenzare negativamente i tempi d'essiccazione, compromettendo le caratteristiche prestazionali ed estetiche del prodotto. Si raccomanda perciò di applicare nelle condizioni climatiche riportate in seguito. Il processo di filmazione avviene in circa 15 giorni in condizioni ottimali (20°C U.R. 60%). Qualora si verificano precipitazioni violente prima che la pittura non protetta sia completamente essiccata si potrebbero evidenziare antiestetiche lumacature dall'aspetto traslucido e biancastro. Nel caso di comparsa di tale fenomeno bagnare immediatamente e abbondantemente con acqua corrente tutta la zona dove si estende la pittura senza strofinare oppure aspettare successivi eventi piovosi. È assolutamente sconsigliato ridipingere la zona interessata dal problema prima della scomparsa delle lumacature.

## Modo d'uso:

Prima dell'applicazione si consiglia, se necessario, di miscelare il prodotto con agitatore meccanico a bassa velocità, aggiungendo eventualmente acqua (max 2%) al fine di adattare la viscosità alle esigenze di applicazione. Stendere una prima mano sul supporto con frattazzo inox in maniera uniforme e continua, lisciando a raso della grossezza della grana scelta. Lasciare asciugare per almeno 8 ore, quindi rifinire in modo uniforme con frattazzo di spugna lavorando la superficie in senso circolare. Poiché l'aspetto e il profilo di ruvidità della superficie sono determinati dall'attrezzo utilizzato, è opportuno lavorare sempre con lo stesso attrezzo di strutturazione. Al fine di ottenere una superficie omogenea ed evitare antiestetiche difformità del colore occorre lavorare sempre integralmente



DECORA SYSTEM 3.0

Confezioni: 25 Kg

## Colori disponibili:

Cartelle colori TONAKINO,  
COLLEZIONE 2000

## Composizione:

Rivestimento a spessore a base di resine metilsilconiche in dispersione. Pigmenti con ossidi di ferro e cariche di natura esclusivamente minerale.

Aggiunta di biocidi a largo spettro, atti alla conservazione duratura del prodotto e alla prevenzione della formazione di alghe, funghi e muffe sulla parete.

## Etichettatura:

Inconformità al Regolamento CE 1272/2008 (CLP) il preparato viene etichettato come segue: vedere scheda di sicurezza.

## Tipologia rifiuti:

secchio vuoto: speciali  
assimilabili agli urbani.  
Secchio con residui: speciali.

## Conservazione:

T°min: 5°C, T°max: 30° C.

## Stabilità:

360 giorni nei contenitori originali. Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantire la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della società.