



AZIENDA VERNICI E COLORI  
**NUOVA A.V.E.C.**® S.N.C.  
16167 GENOVA - NERVI - VIA DEL COMMERCIO, 13-21 R.  
Tel.: 010 3726231 - Fax: 010 3749713  
www.colorificionuovaavec.it - nuova-avec@libero.it  
Albo Artig. 44135 - Reg. Ditte 216222 - Trib. Ge Reg. Soc. 29744 n. 8817 Fasc. 47226  
Iscrizione R.E.C. 43237 - Codice Fiscale/Partita IVA: 00451800106

**PRODUZIONE:** Vernici - Smalti - Antiruggini - Lavabili - Traspiranti - Stucco in pasta e in polvere - Plastici per Esterni e Interni - Intonaci rustici - Isolanti Pitture multicolori - Traspiranti antinicotina - Pitture Atermiche - Pitture naturali base calce - Pitture speciali - Malte cementizie - Malte impermeabilizzanti

Ge-Nervi, Gennaio 2018

Scheda tecnica

(Revisione n° 3)

## IDROREPELLENTE SILICONICO A SOLVENTE

PRONTO ALL'USO



### Descrizione

Idrorepellente formulato espressamente per l'impregnazione di materiali edili assorbenti a media ed alta porosità; indicato per la applicazione anche su supporti alcalini, manufatti in cemento e quale protezione finale su pitture minerali per esterni (silicati, quarzi)

Elevata velocità di polimerazione

Eccellente effetto perlante

Buona permeabilità al vapore acqueo

Assenza di variazioni cromatiche

Buona durata nel tempo

Elevato potere antiadesivo nei confronto di smog e polvere

Assenza di efflorescenze saline dovute a sottoprodotti di reazione

Assenza di formazione di pellicole superficiali

Rapida essiccazione senza formazione di superfici umide ed appiccicose

### Preparazione del prodotto

Il prodotto è pronto all'uso

### Applicazione ed avvertenze

**Idrorepellente siliconico** trova applicazione su terrazzi, balconi e superfici piastrellate anche verticali, sia in interno che in esterno e permette di ottenere una buona impermeabilizzazione. Indicato anche per facciate in mattoni, fibrocemento, intonaci minerali e pietre naturali o artificiali con leganti a base minerale.

Nel trattamento su **piastrella ceramizzata**, la penetrazione avverrà esclusivamente attraverso le fughe

Nel trattamento di **pietre naturali**, è sempre indispensabile una prova preliminare, a causa della eterogeneità dei supporti da trattare.

Si applica a pennello, in una o più mani a distanza di 12 ore una dall'altra, in funzione della porosità del supporto.

Accertarsi che il supporto sia asciutto, pulito e non presenti tracce di sali solubili ed umidità ascendente.

**NON applicare su superfici calde o direttamente esposte al sole**

**Proteggere la vegetazione circostante, infissi in alluminio e finestre con pellicola in polietilene durante la applicazione**

Lavare gli attrezzi con acqua e sapone dopo l'uso

***Caratteristiche***

Densità: 0.8+/-0.5gr/m<sup>3</sup>

Tempi di essiccazione: 4 ore al tatto; 12 ore per sovrapposizione (in funzione delle condizioni atmosferiche)

Infiammabile

Resa indicativa: circa 5-6 mq/lt per mano di applicazione (in funzione dell'assorbimento del supporto)

Confezione: latte da 4lt-0.750lt

Peso specifico: 0.8 kg/lt circa

Punto di infiammabilità: 21°C

Tinte: da incolore a paglierino

Conservazione: 12 mesi nella confezione originaria e al riparo da fonti di calore.

***Norme di sicurezza***

Il prodotto è infiammabile, evitare pertanto il contatto con fiamme libere; in caso di contatto con gli occhi o con la pelle, lavare abbondantemente con acqua. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico

***Nota di responsabilità***

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità.

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi fuori dalle possibilità di controllo del produttore, la società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare il prodotto completamente e smaltire il contenitore secondo la normativa vigente.