

Aviva Fungisan**8308000210**

Soluzione acquosa disinfettante per il risanamento di **superfici** interne ed esterne **infestate da funghi e alghe** per il **fai-da-te e il professionista**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**Indicazioni generali**

Concentrato per il risanamento all'acqua, di odore limitato, come sostegno per la pulizia della muratura e del legno infestate da funghi e alghe.

Il prodotto è formulato senza l'aggiunta di metalli pesanti e sostanze fenoliche.

Rivestimenti intatti non saranno aggrediti.

Caratteristiche particolari

- Il principio attivo utilizzato offre un'azione disinfettante per il pretrattamento di superfici infestate da funghi e alghe.

Sostanze attive

4,8 g/kg (0,48%) Cloruro di benzalconio

0,48 g/kg (0,048%) Octylisothiazolinone

- **Regolamento francese DEVL1104875A** relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+

**Campi d'impiego**

- Superfici infestati da muffa, alghe o rivestimento verde.

**LAVORAZIONE****Istruzioni di lavorazione**

- Una temperatura minima di + 5 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Le condizioni ottimali per la lavorazione sono fra i 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 e il 80 %.
- Non applicare in caso di forte irraggiamento solare, pioggia, umidità estremamente elevata, vento forte poco prima del gelo. Coprire bene le parti che non sono da trattare.
- Pronto per l'uso, non deve essere diluito!
- Non trattare superficie bagnata, in quanto non si ottiene un'effetto in profondità.
- I principi attivi utilizzati sono solubili in acqua e degradabili, per cui si consiglia un rivestimento finale.

06-20 (sostituisce 06-19) ZKL 8308

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)
Tel: +39/0464/425308, Fax: +39/0464/480957, E-mail: info@adler-italia.it

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliano nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione e alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

- Aviva Fungisan 8308000210 è idrosolubile e perciò non è adatto come additivo per finiture all'esterno.

Metodo di applicazione

Procedura di applicazione	A pennello
Resa per mano (m ² /l)	ca. 8 m ²

Preferibilmente con pennello o spazzola.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/sulla resa. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



Verniciatura successiva	dopo ca. 24 ore
-------------------------	-----------------

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa dell'aria.

Pulizia degli utensili

Con acqua subito dopo l'uso.

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Supporti minerali infestati da alghe, rivestimento verde o funghi, vecchie pitture e legno.

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura. Si prega di osservare la norma ÖNORM B 2230, Parte 2.

Consultare anche il regolamento VOB, Parte C, DIN 18363, comma 3; Lavori di pitturazione e verniciatura.

Preparazione del supporto

- I rivestimenti non portanti vanno eliminati accuratamente.
- Coprire le piante e le superfici delicate che non devono essere trattate e sciacquarle immediatamente se sono venute in contatto con il prodotto.
- Le impurità aderenti, così come le efflorescenze, le alghe, i rivestimenti verdi o i funghi devono essere rimossi con adeguate procedure di pulizia.
- In caso di pulizia ad umido o per le acque di scarico, devono essere rispettate le norme di legge relative allo smaltimento delle acque di scarico.

CICLO DI VERNICIATURA

Applicazione del prodotto 1 x Aviva Fungisan 8308000210
 Essiccazione intermedia: ca. 24 ore
 Nel caso di forte infestazione oppure supporti molto assorbenti raccomandiamo l'applicazione di due mani del prodotto.

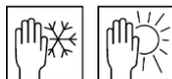
Verniciatura successiva Dopo 24 ore possono essere applicate le pitture per facciate ADLER come anche le pitture per interni della serie Aviva e sul legno le vernici relative ADLER per la verniciatura del legno.
 Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni 1 l; 5 l
Tonalità/gradì di brillantezza Farblos 8308000210

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / magazzinaggio Minimo 3 anni in confezioni originalmente sigillate.



Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Indicazioni tecniche di sicurezza



Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.

Consegnare solo le confezioni completamente svuotate al sistema di riciclaggio. Resti di vernici/smalti liquidi possono essere smaltiti come rifiuti di vernici a base acquosa, resti induriti come vernici/smalti completamente essiccati oppure insieme ai rifiuti domestici.

Utilizzare i biocidi in modo sicuro. Prima dell'impiego osservare sempre l'etichetta e leggere le informazioni sul prodotto.

Durante la lavorazione consigliamo di utilizzare occhiali e guanti di protezione.