

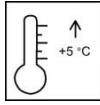
Aviva Schimmelex

8309000200
Spray antimuffa al cloro per il fai-da-te e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali	Spray antimuffa al cloro per eliminare muffa, alghe e infestazione da muschio con effetto sbiancante.
Caratteristiche particolari e norme	<ul style="list-style-type: none"> Il principio attivo utilizzato offre un'azione devitalizzante e allo stesso tempo sbiancante su superfici infestate da alghe e funghi. <p>Sostanze attive: 25 % (25 g/100 g) soluzione all'ipoclorito di sodio almeno 13 % (13 g/100 g)cloro attivo</p>
Campo d'impiego	<ul style="list-style-type: none"> Superfici infestati da muffa, alghe o muschio. Particolarmente adatto per l'utilizzo nell'ambito sanitario. Il prodotto non è adatto per metallo colorato e alluminio.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione	  <ul style="list-style-type: none"> Non applicare in caso di temperature inferiori a +5°C oppure non oltre 30 °C e/o umidità relativa > 80%. Spruzzare Aviva Schimmelex 8309000200 in modo abbondante sulle superfici infestate da muffa. Lasciare agire da 5 a 10 minuti e lavare la superficie trattata con una spazzola e acqua pura. Nel caso di forte infestazione oppure supporti molto assorbenti raccomandiamo la duplice applicazione del prodotto. Attenzione: <ul style="list-style-type: none"> Su materiali sensibili e colorati come carta da pareti, legno, tessuti, sughero e metalli si possono manifestare delle scolorazioni. Togliere schizzi accidentali immediatamente con acqua. Sui legni ricchi di sostanze interne come il Rovere si possono manifestare delle scolorazioni.
----------------------------------	---

Metodo di applicazione	Metodo d'applicazione	spruzzare
	Resa per mano (m ² /l)	ca. 10 m ²
<p>Spruzzare abbondante.</p> <p>La forma e la natura del supporto, nonché l'umidità del legno, influiscono sul quantitativo consumato/alla resa. Solo facendo prima un'applicazione di prova è possibile sapere i valori esatti del consumo.</p>		
Tempi di essiccazione (a temperatura 20°C)	Verniciatura successiva	durante la notte
<p>I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa.</p>		
<p>Pulizia degli utensili</p> <p></p> <p>Con acqua subito dopo l'uso.</p>		
<p>SUPPORTO</p>		
Tipo di supporto	Supporti minerali infestati da alghe, muschio o funghi, vecchie pitture e legno.	
<p>CICLO DI VERNICIATURA</p>		
Applicazione del prodotto	1 x Aviva Schimmelex 8308000200 Applicare abbondante	
Verniciatura successiva	<p>Di seguito 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.</p> <p>Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.</p>	
<p>INDICAZIONI PER GLI ORDINI</p>		
Confezioni	500 ml	
Tonalità/gradi di brillantezza	Farblos 8309000200	
<p>ULTERIORI INDICAZIONI</p>		
Durata/magazzinaggio	<p>Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate.</p> <p>Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30° C).</p>	
Indicazioni tecniche di sicurezza	<p>Utilizzare i biocidi in modo sicuro.</p> <p>Prima dell'impiego osservare sempre l'etichetta e leggere le informazioni sul prodotto.</p> <p>Consultare la relativa scheda di sicurezza! È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.</p> <p>Durante la lavorazione consigliamo di utilizzare occhiali e guanti di protezione.</p> <p>Attenzione: Non utilizzare Aviva Schimmelex insieme con altri prodotti poiché può emettere gas pericolosi (cloro).</p>	
  		