

La procedura

- Prima della disinfezione con soluzione biocida è necessario pulire la facciata. La pulizia va preferibilmente effettuata mediante un apparecchio di pulizia a getto di vapore impostato su una temperatura di 60-80°C e su una pressione di 4-6 bar. In caso di utilizzo di un'idropulitrice ad alta pressione è necessario determinare la pressione effettuando preventivamente alcuni test di stabilità sull'intonaco da pulire. Se la facciata nella zoccolatura non si collega al rivestimento duro bensì a un letto di ghiaia, è opportuno sollevare la ghiaia, pulirla o sostituirla.



- Dopo la pulizia a umido è necessario lasciare asciugare bene la facciata. Prima del trattamento con **Röfix Alghicida**, l'intonaco della facciata deve essere nuovamente pulito (spazzolatura). Infine va applicato **Röfix Alghicida** mediante erogatore a spruzzo o rullo. In caso di attacco ostinato è possibile ripetere il trattamento dopo un tempo di attesa di 12-16 ore. Durante tutte le fasi del trattamento è necessario assicurarsi che principi attivi biocidi o tracce di sporco pericolose per l'ambiente non entrino a contatto con il terreno.



- Se sulle facciate, oltre all'attacco di alghe e funghi, sono presenti anche crepe e danni alla zoccolatura e all'intonaco, è necessario ripararli come descritto nelle pagine seguenti. Se l'intonaco della facciata è privo di danni, è possibile applicare direttamente il nuovo rivestimento. Prima va tuttavia applicato un primer compatibile con il supporto, ad esempio **Röfix PP 401 Silco LF**. Dopo un tempo di attesa di almeno 5 ore va applicata la prima mano di Röfix Pittura per esterni contenente biocidi, ad esempio **Röfix PE 419**. Già 5 ore dopo è possibile procedere a una seconda e ultima mano.

