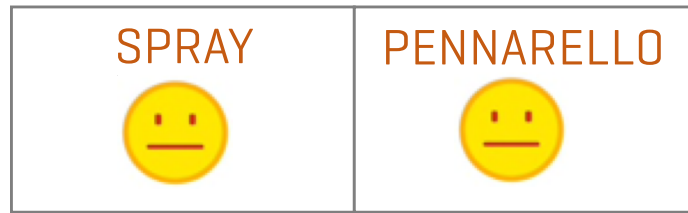


| | | |
|---|----------------|--------------------------|
| Graffiti-Guard Anti-Graffiti-System  | <h1>CALCE</h1> | Scheda di Pulizia |
| | | Rimozione Graffiti |
| | | 2. Superfici minerali |
| | | 2.10 Calce |



| | | |
|----------------------------|--|---|
| FASE 1 Rimozione | <h2>REMOVER BLUE</h2> | A seconda del tipo di graffito può essere utile anche: REMOVER G14 |
| | In caso di resine bituminose utilizzare: REMOVER PLUS | |



RISCIACQUARE E LASCIAR ASCIUGARE



| | |
|---------------|-------------------------------|
| FASE 2 | <h2>RIAPPLICARE LA CALCE</h2> |
|---------------|-------------------------------|

| | | |
|--|---|--|
| La rimozione [vernice spray / pennarello] da superfici lisce è sempre migliore che da superfici porose / assorbenti | Si raccomanda l'utilizzo di idropulitrice a pressione ad acqua calda [85° C]. | Su graffiti vecchi, sovrapposti e molto ostinati potrebbe essere necessario ripetere le operazioni, anche più volte perché gli spray e gli inchiostri dei pennarelli possono essere penetrati profondamente nella superficie sottostante |
| Possono restare ombre di colore molto leggero [anche su superfici protette]: non vi è garanzia di successo al 100% | | |
| Si consiglia il ricorso ad applicatori specializzati e specificamente addestrati. Contattateci per conoscere gli applicatori nella vostra zona. Consultate il nostro calendario corsi su: www.graffiti-guard.it | | |