## 석재뿜칠 시공순서

- 1. 풍속 5m/sec 이상일 때 석재뿜칠을 시공할 경우 마감두께 차이로 인한 얼룩발생, 뿜칠마감재 비산으로 인한 주변 오염발생
- 2. 하도는 중도마감재와 동일한 색상의 칼라 프라이머로 시공
- 3. 중도(뿜칠) 시공 시 연속 시공으로 균일한 외부마감 유지
- 4. 누름작업 시 적당한 압력으로 연속 작업
- 5. 수성코팅계 사용 시 빗물자국 등 오염 발생하므로 유성코팅제 사용

바탕면 처리	하도 프라이머 시공	주변 보양

중도 스프레이	롤러누름 / 샌딩	상도 코팅