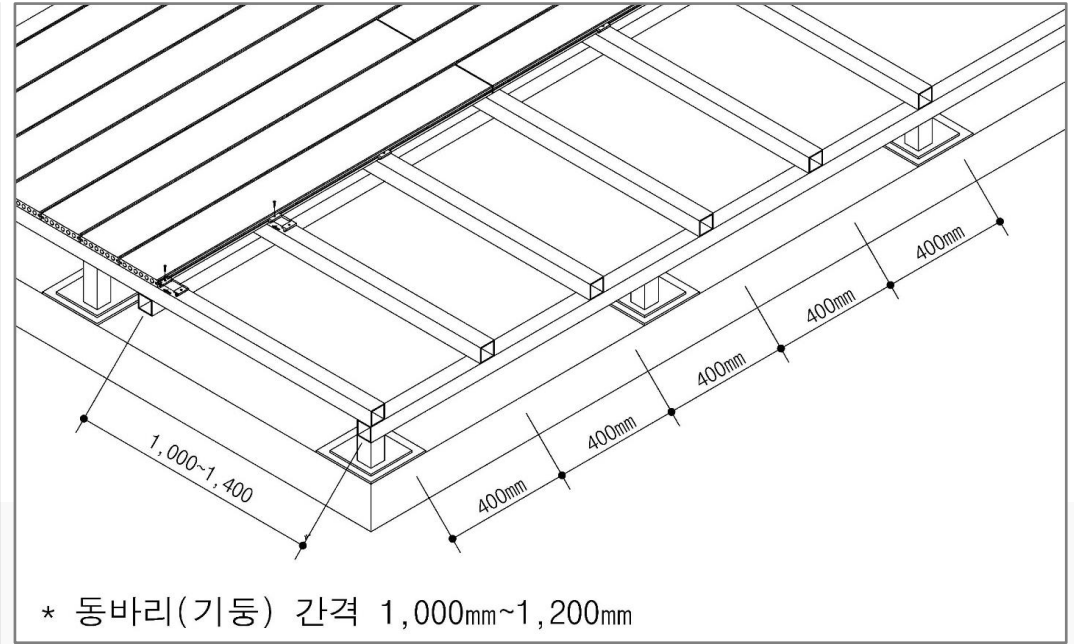


# 울트라실드 데크설치 시 주의사항

# 울트라실드(합성목재) 데크설치 시 주의사항



## 데크 / UH07 멩에 장선 각관 배열 도면

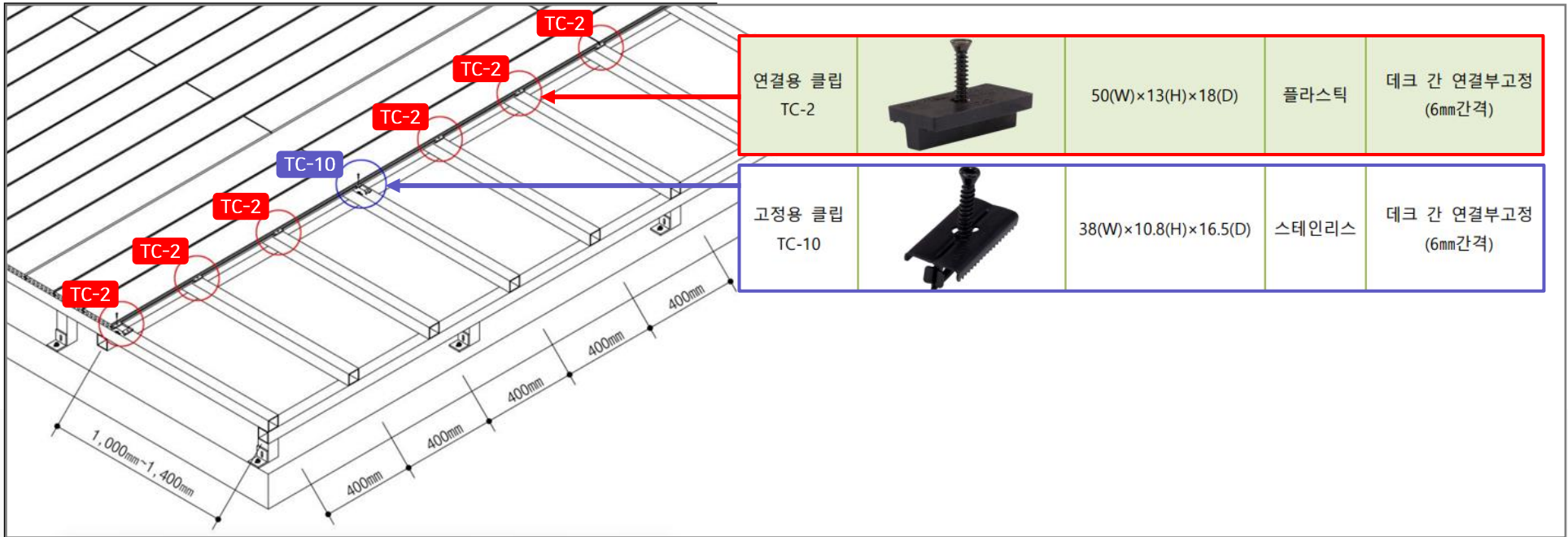


1. 데크 공사 시 구조 각관의 간격을 꼭 400mm(싱과 싱)으로 맞춰주세요.  
간격의 400mm보다 커지게 되면 데크가 출렁 거릴 수 있습니다.
2. 싱과 싱의 400 간격은 중앙에서 중앙 기준입니다.

# 울트라실드(합성목재) 데크설치 시 주의사항



## 데크 / UH07 각관 클립 설치 방법



3. 데크보드 한 개당 데크의 중간 부분에 고정용 클립(TC-10) 한 개를 시공한다.
4. 고정용 클립 (TC-10)의 위치는 왼쪽, 오른쪽을 정하여 고정용 클립의 톱니 방향이 시공방향기준 동일한 방향으로 향하게 해야 수축/팽창 시 한방향으로 늘어난다.

# 울트라실드(합성목재) 데크설치 시 주의사항



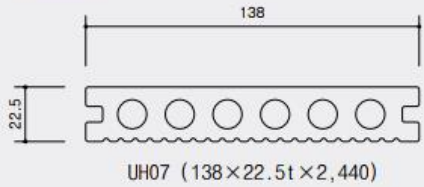
## 데크 / UH07 설치 간격



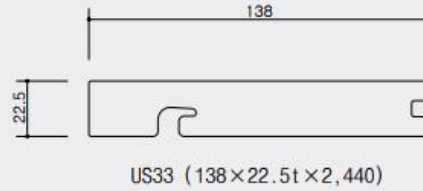
5. 데크 단면과 단면이 연결 될 때 간격조절기를 이용하여 꼭 3~4mm 간격을 띄워 주셔야 하자가 안납니다.

# 울트라실드(합성목재) 데크설치 시 주의사항

UH07



US33

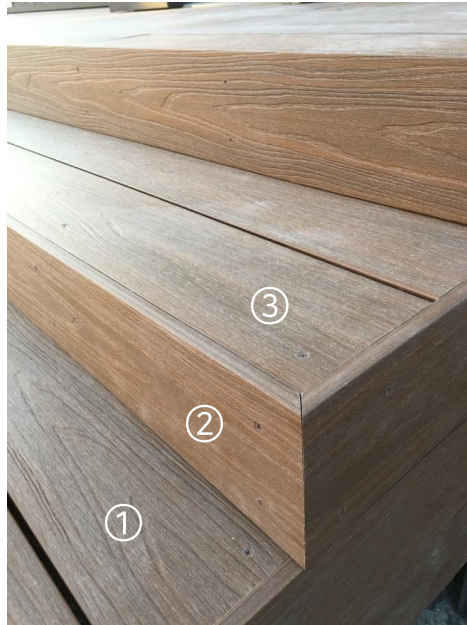


## 데크보드 마감재 (Decking Finishing Materials)

데크보드의 색상과 동일한 마감재를 사용하여 작업의 완성도를 높일 수 있습니다. 마감재는 합성목재용 나사로 고정하며, 데크 색상에 맞는 컬러나사를 선택하실 수 있습니다.



- \* 옆마감 상황에 따라 선택 사용
- 데크 옆마감은 US06(W138)
- 계단 측면은 US03(W180)



## 부속자재

데크 사이간격 없이 시공할때 사용



TC-2 연결용클립  
장당 7개



MG-1 연결용클립  
장당 7개



마감캡  
데크 측면 보드수량



TC-10 고정용클립  
장당 1개(중앙에만)



MG-3 스타팅클립  
스타트 구간  
장선 각관 수량



컬러스크류  
옆마감 직결 시공  
시공 끝구간 피스 시공