

Big Chip 컬러특성

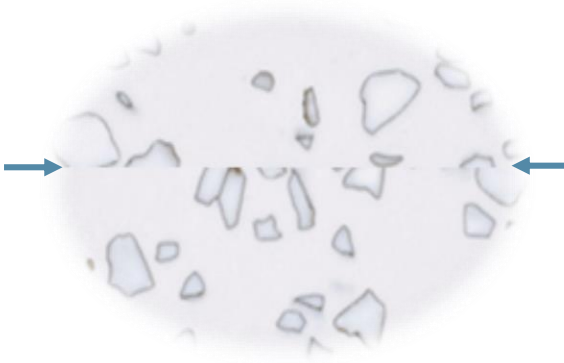
스타론 Big chip시리즈는 일반 스타론과 다른 독특한 칩 패턴을 갖고 있습니다. 기본적인 가공방법은 일반 스타론 컬러와 동일하지만 열성형, 이음선, 표면마감에 대한 가시공 특이사항이 있으니 주의하시기 바랍니다.

열성형 주의사항

열성형시 칩 경계면에 크랙이 발생할 수 있어 열성형을 추천하지 않습니다.

이음선 주의사항

고유한 제품 디자인을 구현하기 위해 사용된 큰 칩들로 인해 접합부위 이음선이 아래 그림과 같이 부자연스럽게 보일 수 있습니다. 이를 최소화 하기 위한 가공법으로 앞턱은 2 ply, 3 ply 또는 직각 접착 방법 대신 V-grooving 형태로 45도 접착 추천 합니다. 뒤턱은 라운드 형태보다 직각형태의 뒤턱 접합을 추천 합니다.



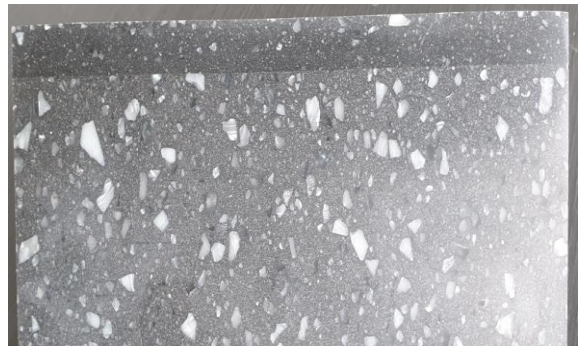
[이 음 선]



[뒤턱 라운드 접합]



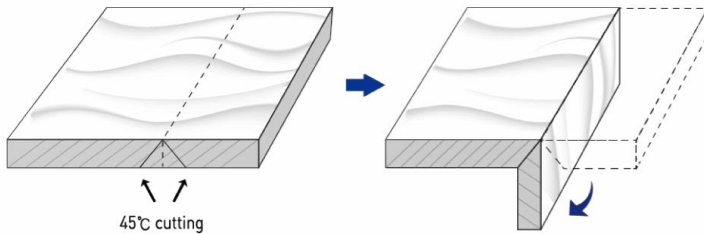
[앞턱 3중 적층 접합]



[앞턱 90도 접합]

추천 앞턱, 뒤턱 가공방법

앞턱은 V-grooving, 45도 커팅 접합, 뒤턱은 직각 접합을 추천 합니다.



[V-grooving 앞턱]



[직각 뒤턱]

칩 광택차이 현상

칩과 바탕색의 투과율 차이로 인해 보는 각도, 조명에 따라 제품의 바탕컬러와 칩 사이의 광택차이가 눈에 띌 수 있습니다. 하지만 이 현상은 Big Chip 시리즈 고유의 칩 패턴 특성이며 제품 사용상에는 문제가 없습니다.

