

# Serie **Keren**

25x150 SL RC / 10"x59"

20x120 SL RC / 8"x48"



**25x150 SI Rc / 10"x59"**

**ALMOND MATE 25X150 SL RC**  
G.147 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.



**OAK MATE 25X150 SL RC**  
G.147 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.



**NUT MATE 25X150 SL RC**  
G.147 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.



**MAPLE MATE 25X150 SL RC**  
G.147 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.

**20x120 SI Rc / 8"x48"**

**ALMOND MATE 20x120 SL RC**  
G.100 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.



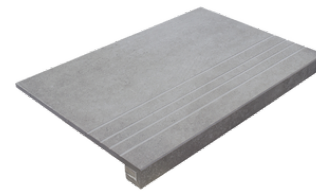
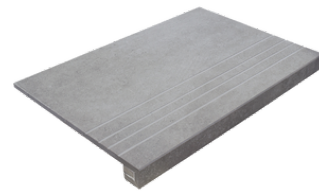
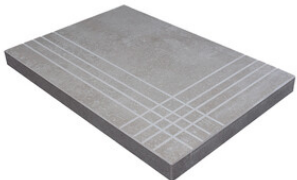
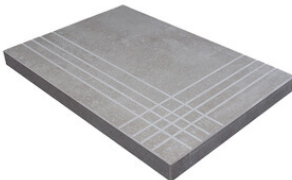
**OAK MATE 20x120 SL RC**  
G.100 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.



**NUT MATE 20x120 SL RC**  
G.100 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.



**MAPLE MATE 20x120 SL RC**  
G.100 | MATT | Neutrale Scherben  
Begradigt.

**Technische Stufe****Feinsteinzeug****RODAPÍE 10X60**  
| 20X120 / 8"x48"**RODAPÍE 8X75**  
| 25X150 / 10"x59"**PELDAÑO ROMO 20X120**  
| 20X120 / 8"x48"**PELDAÑO ROMO 25X150**  
| 25X150 / 10"x59"**PELDAÑO ANGULO ROMO 20X120**  
| 20X120 / 8"x48"**PELDAÑO ANGULO ROMO 25X150**  
| 25X150 / 10"x59"**PELDAÑO GRADONE RECTO 20X120**  
| 20X120 / 8"x48"**PELDAÑO GRADONE RECTO 25X150**  
| 25X150 / 10"x59"**PELDAÑO ANGULO GRADONE RECTO 20X120**  
| 20X120 / 8"x48"**PELDAÑO ANGULO GRADONE RECTO 25X150**  
| 25X150 / 10"x59"

**Fotogallerie**

Die dargestellten Ergebnisse stellen eine grobe Annäherung dar. Dieses Dokument stellt kein Vertragsverhältnis dar. Um Bestellungen aufzugeben oder die Produktverfügbarkeit zu prüfen, wenden Sie sich bitte an das Unternehmen.



Die dargestellten Ergebnisse stellen eine grobe Annäherung dar. Dieses Dokument stellt kein Vertragsverhältnis dar. Um Bestellungen aufzugeben oder die Produktverfügbarkeit zu prüfen, wenden Sie sich bitte an das Unternehmen.



Die dargestellten Ergebnisse stellen eine grobe Annäherung dar. Dieses Dokument stellt kein Vertragsverhältnis dar. Um Bestellungen aufzugeben oder die Produktverfügbarkeit zu prüfen, wenden Sie sich bitte an das Unternehmen.