

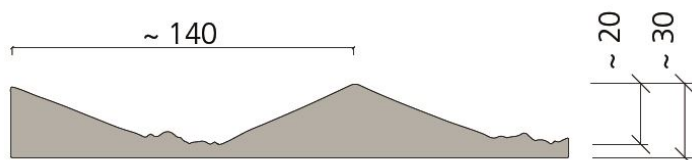
Rotterdam

Une plaque de béton, moulée pour imiter des lattes de bois de forme triangulaire irrégulière placées côte à côte, a servi de base pour le modèle Rotterdam. Les sommets des triangles en béton ont ensuite été éliminés uniformément.

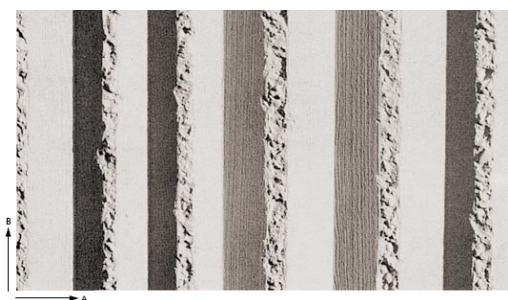
Dimensions des matrices

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 567200 |
| Poids | 28,00 kg/m ² |
| Epaisseur des matrices | 30 mm |

| | |
|---|---------|
| A | 1008 mm |
| B | 5140 mm |



Tolérances dimensionnelles



| | |
|-----------------------------|------------|
| A/B | ± 1,00 % |
| Epaisseur des matrices | ± 2,00 mm |
| Dureté shore A | 65-70 |
| Résistance à la température | + 80,00 °C |