



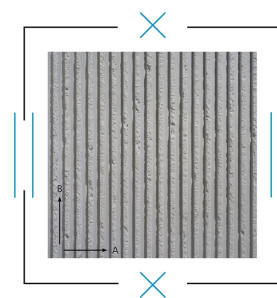
# 569386 Utrecht

NOEplast | Frezowany beton

Struktura często wybierana, gdy zależy Ci na świadomie "surowym" charakterze betonu. Skok żeber 20/24 mm daje zrównoważone proporcje i dobrą czytelność zarówno z bliska, jak i z większej odległości.

## Wymiary matrycy

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Numer artykułu | 569386                  |
| Waga           | 25.80 kg/m <sub>2</sub> |
| Grubość        | 28 mm                   |
| A              | 1188 mm                 |
| B              | 6000 mm                 |



## Tolerancje matrycy



|                          |            |
|--------------------------|------------|
| A/B                      | ± 1.00 %   |
| Grubość                  | ± 2.00 mm  |
| Twardość Shore A         | 65-70      |
| Odporność na temperaturę | + 80.00 °C |