

Podwaliny



- ✓ 100% wodoodporny
- ✓ wytrzymałość na nacisk do 8,1 MPa
- ✓ odporność na chemikalia i warunki atmosferyczne
- ✓ współczynnik przenikania ciepła: 0.076 W/m²K
- ✓ prosty w obróbce, idealny do nawiercania i cięcia

Materiał produkowany przez niemiecką firmę BOSIG GmbH to innowacyjne rozwiązanie stosowane w podwalinach okiennych i drzwiowych. **Wykonany z wysokiej jakości pianek poliuretanowych, nie zawiera szkodliwych substancji, takich jak CFC, HCFC czy formaldehyd.** Dodatkowo wzbogacony drobinkami aluminium, spełnia wszystkie normy prawa budowlanego obowiązujące w Europie.

DRZWI

DODATKI