

K563pl Knauf Fuga Elastyczna / Flexfuge 2-10mm

Fuga elastyczna

Sposób wykonania



K563pl Knauf Fuga Elastyczna / Flexfuge 2-10mm

Fuga elastyczna

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| czas dojrzewania | 5 (min.) |
| czas obróbki | do 30 (min.) |
| temperatura stosowania | od +8 do +25 (°C) |
| Odporność na temperatury | -20 do +70 (°C) |
| Pełne obciążenie po | po ok. 7 (dn.) |
| Ruch pieszy po | po ok. 2 (godz.) |
| Gęstość nasypowa | 1.4 (kg/dm ³) |

Przechowywanie

Do 18 miesięcy od daty produkcji, przy składowaniu na paletach, w suchych warunkach i w oryginalnych, nie uszkodzonych opakowaniach

K563pl Knauf Fuga Elastyczna / Flexfuge 2-10mm