

# Uszczelniacz akrylowy biały SOUDAL 280 ml Akryl

InstalGuru



|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>Przeznaczenie</b>              | <b>gips, cegła, drewno</b>   |
| <b>Temperatura minimalna</b>      | <b>-20°C</b>                 |
| <b>Temperatura maksymalna</b>     | <b>+80°C</b>                 |
| <b>System utwardzania</b>         | <b>wysychanie fizyczne</b>   |
| <b>Temperatura aplikacji</b>      | <b>+ 5°C do + 30°C</b>       |
| <b>Minimalna szerokość spoiny</b> | <b>1 mm</b>                  |
| <b>Minimalna głębokość spoiny</b> | <b>5 mm</b>                  |
| <b>Skurcz po utwardzeniu</b>      | <b>ok. 15%</b>               |
| <b>Producent</b>                  | <b>Soudal</b>                |
| <b>Metoda aplikacji</b>           | <b>wyciskacz do kartuszy</b> |
| <b>Wydajność</b>                  | <b>ok. 12 m.b.</b>           |
| <b>Zakres stosowania</b>          | <b>Budowlany</b>             |
| <b>Czas przechowywania</b>        | <b>12 miesięcy</b>           |
| <b>Temperatura przechowywania</b> | <b>+ 5°C do + 25°C</b>       |
| <b>Konsystencja</b>               | <b>pasta</b>                 |
| <b>Podstawa</b>                   | <b>dyspersja akrylowa</b>    |

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>Miejsce przechowywania</b>  | <b>Suche</b>                |
| <b>Gęstość</b>                 | <b>1,7 g/cm<sup>3</sup></b> |
| <b>Kolor</b>                   | <b>Biały</b>                |
| <b>Pojemność</b>               | <b>280 ml</b>               |
| <b>Czas tworzenia naskórka</b> | <b>20 min</b>               |