

## Walraven Kotwa chemiczna WB300

(L0391)

kotwa chemiczna do betonu spękanego, niespękanego, ścian murowanych oraz ścian z pustaków



### Zalety & właściwości

- wysoko wydajna kotwa chemiczna do mocowań o średnim i dużym obciążeniu
- zredukowane minimalne odległości między kotwami i odległość od krawędzi podłoża
- zawsze poprawny stosunek mieszania dzięki odpowiedniej konstrukcji mieszacza
- kompatybilny z typowymi aplikatorami do mas silikonowych
- dopuszczony do stosowania z prętami gwintowanymi od klasy 4.8 wzwyż
- możliwe zastosowanie w mokrych i zalanych otworach bez utraty wydajności
- kartridż może być używany wielokrotnie (za każdym razem należy wymienić mieszacz)
- aprobaty ETA Opcja 1 do betonu spękanego i niespękanego
- aprobaty ETA do zastosowania w ścianach murowanych
- aprobaty ETA TR023 do połączeń zbrojenia osadzanego wtórnie
- potwierdzona trwałość użytkowania 50 i 100 lat zgodnie z wymaganiami długoterminowych inwestycji
- szczegóły dotyczące nośności i zastosowań dostępne w karcie technicznej produktu oraz dokumentach ETA
- rodzaj podłoża: beton spękany, beton niespękany, ściana murowana (silikat, gazobeton, beton komórkowy), ściana murowana z pustaków

Numer produktu	Pojemność kartridża	Temperatura przetwarzania	Czas utwardzania	Ilość dysz	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita głębokość
<i>Nr produktu</i>					<i>H</i>	<i>W</i>	<i>D<sub>t</sub></i>
<i>Jednostka</i>	<i>ml</i>	<i>CEL</i>	<i>min</i>		<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>
6099030E	300	5 - 30	35 - 145	1	260	60	60