

**DUKO-FILL 16- SR**

Zaprawa zalewowa szybkowiążąca, gotowa do użycia sucha mieszanka na bazie cementu o szybkim czasie wiązania i bardzo wysokiej wytrzymałości początkowej.

| | |
|--|--|
| Zastosowanie | <ul style="list-style-type: none">- do precyzyjnego podlewania fundamentów pod maszyny, łożysk mostowych, szyn jezdnych dźwigów, turbin, silników i słupów,- do zalewania kotew i stalowych elementów w betonie,- do wypełniania przerw, spoin pomiędzy prefabrykatami,- do wypełniania przerw pomiędzy świeżym betonem a prefabrykatem,- grubość warstw zalewowych od 5 – 200 mm. |
| Właściwości | <ul style="list-style-type: none">- bardzo dobre właściwości podpływania,- samopoziomująca,- pełna obciążalność mechaniczna już po ok.7 godz.,- odporna na działanie chlorków i mrozoodporna,- odporna na produkty ropopochodne, wysoka wodoszczelność,- klasa ogniowa A1 PN EN 13501-1,- nie zawiera chlorków,- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz,- nie zmienia objętości,- bardzo szybki postęp prac- rozszalowanie po ok. 1 godz. |
| Konsystencja | płynna |
| Czas wiązania | 2 godz. |
| Czas uzyskania odpowiedniej wytrzymałości | 12 godz. |
| Kruszywo [mm] | < 8 |
| Grubość warstwy [mm] | 50-200 |
| Zużycie | z 25 kg suchej mieszanki uzyskujemy ok.13 l zaprawy |
| Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach [N/mm²] | > 85 |
| Wytrzymałość na zginanie po 28 dniach [N/mm²] | 10 |