

**DUKO EK**

DUKO EK - zaprawa szpachlowa na bazie cementu, modyfikowaną polimerami z dodatkiem włókien z tworzyw sztucznych, przeznaczona do wyrównywania powierzchni betonowych zarówno nowo wykonywanych, jak i naprawianych, w budowlach inżynierskich.

Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none">- kosmetyka betonu licowego,- szpachlowanie ubytków i porów w betonie, murze oraz tynkach,- do egalizacji nierówności w zbiornikach na wodę pitną,- warstwa wyrównująca i wykończeniowa układana na zaprawach DUKO,- do wewnątrz i na zewnątrz,- od wszystkie powłoki malarskie np. DUKO-BJ.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none">- jednokomponentowa, modyfikowana polimerami,- siarczanoodporna,- bardzo dobra przyczepność do podłoży mineralnych,- nie zawiera pigmentów,- odporna na działanie chlorków i mróz,- wysoka odporność na karbonatyzację,- możliwość nanoszenia techniką natryskową i ręcznie,- zawiera niewielką ilość chromianu,- grubość warstwy do 6 mm.
Czas obróbki	20-60 min
Kruszywo [mm]	< 0,3
Grubość warstwy [mm]	< 6
Zużycie	ok. 1,6 kg/m ² przy grubości warstwy 1 mm
Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach [N/mm²]	28
Wytrzymałość na zginanie po 28 dniach [N/mm²]	5,8