

# REKOMENDACJA SYSTEMÓW KLEJOWYCH DLA PODŁÓG HYBRYDOWYCH Z KOLEKCJI NEXT STEP

Rodzaj podłoża	Jastrych anhydrytowy	Jastrych cementowy	Płyta OSB	Strona www
Grunt	TEC PRIMER D koncentrat	TEC PRIMER D 1:1 z wodą	Szlifowanie, nie wymagany po skutecznym szlifowaniu	www.bautec.pl www.kiesel.com.pl
	OKATMOS EG 20 koncentrat	OKATMOS EG 20 1:1 z wodą		
	OKATMOS UG 30 koncentrat	OKATMOS UG 30 1:1 z wodą		
Masa samopoziomująca**	SERVOPLAN, SERVOMULTI SERVOFIX	SERVOPLAN SERVOMULTI, SERVOFIX	nie wymagana dla stabilnie i równo (bez uskoków) ułożonych płyt	www.kiesel.com.pl
	SERVOALPHA***	SERVOALPHA ***		
	Szybkosprawna masa szpachlowa	SERVOFINE F333		
Klej do pomieszczeń normalnych i o podwyższonej wilgotności np. łazienki	TEC SPU	TEC SPU	TEC SPU	www.bautec.pl
	TEC PU 2K	TEC PU 2K	TEC PU 2K	
	TEC PU 2K PLUS	TEC PU 2K PLUS	TEC PU 2K PLUS	
Rodzaj pacy / wkład ząbkowany TKB	TEC P95 NEW	TEC P95 NEW	TEC P95 NEW	
	B2 B3 B7 B9	B2 B3 B7 B9	B2 B3 B7 B9	

\* Przed montażem należy koniecznie skonsultować system klejenia z działem technicznym Bautec Polska Sp. z o.o.

\*\* Jeżeli wymagana w celu zniwelowania nierówności podkładu

\*\*\* Jeżeli jest wymagana to wybór masy samopoziomującej należy koniecznie skonsultować z działem technicznym Bautec Polska Sp. z o.o.

Sporządzono: 23.09.2021

# Bautec