

Karta metody



BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

DRIZZLE® RED SP 10

Obszar zastosowania:
Sanitariaty



pH 2

Rozcieńczanie	Bez rozcieńczania – gotowy do użycia		
Przeznaczone do	Codzienniej pielęgnacji, Powierzchnie kwasoodporne, Sanitarne czyszczenie pianą	Nie stosować na	Kamienie naturalne i sztuczne wiązane zaprawą wapienną; Powierzchnie lakierowane (kolorowe); Aluminium; Szkło akrylowe
Zastosowanie	Kwasoodporny materiał w obszarach mokrych i sanitarnych; Porcelana sanitarna; Powierzchnie chromowane; Stal szlachetna; Ceramiczne płytki ścienne		
 Rozwiązanie problemu	Problem Błąd Warunek	Zastosowanie	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zostawia smugi / cienką warstwę na powierzchni ▪ Niska/słaba wydajność mycia ▪ Niewydajne mycie ▪ Uszkodzenia powierzchni (odbarwienia, wyrzuszenia, itp.) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Słucz dobrze czystą wodą ▪ Wybierz środek do gruntownego mycia sanitariatów, np. Bucalex® G 460, Buz® Contracalc G 461 ▪ Wybierz rozwiązanie problemu, np. Buz® Mark Ex G 559, Buz® Point G 502, Buz® Metasoft G 507 ▪ Sprawdź odporność na chemikalia i wodę 	

Karta metody

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATYWNE PRODUKTY | DRIZZLE® RED SP 10

Obszar zastosowania:
Sanitariaty



pH 2

Alternatywne produkty	Rozróżnienie	Zastosowanie
Bucasan® Sanibond G 457*	Lepki, na bazie kwasu cytrynowego	Codziennie mycie sanitariatów
Bucasan® Clear G 463*	Bezbarwny	Codziennie mycie sanitariatów
Bucasan® Trendy T 464*	o intensywnym zapachu	Codziennie mycie sanitariatów
Planta® San P 312*	Ekologiczny środek do codziennego mycia sanitariatów	Codziennie mycie sanitariatów

*Wskazówka: Alternatywę stanowią środki skoncentrowane, które należy rozcieńczać.