

Karta metody



BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

CORRIDOR® BASIC S 720

Obszar zastosowania:
Podłogi / powłoki



pH 8

<p>Rozcieńczenie</p>	<p>Bez rozcieńczania (w stosunku 1:1 z wodą)</p>		
<p>Przeznaczenie do</p>	<p>Wypełniania porów i gruntowania; porowatych powierzchni podłogowych; chłonnych powierzchni podłogowych</p>	<p>Nie stosować na</p>	<p>Powierzchnie tekstylne; zamknięte wykładziny podłogowe, np. z PCW, winylu, żywicy syntetycznej</p>
<p>Zastosowanie</p>	<p>Podłogi odporne na działanie wody; linoleum (bez rozcieńczania); beton (pierwsza warstwa: rozcieńczyć w stosunku 1:1 z wodą); jاستrych (pierwsza warstwa: rozcieńczyć w stosunku 1:1 z wodą); terakota: zagruntować tylko raz (pierwsza warstwa: rozcieńczyć w stosunku 1:1 z wodą)</p>		
 <p>Rozwiązanie problemu</p>	<p>Problem Błąd Wymagania</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Niewystarczająca zdolność wypełniania ▪ Tworzenie się piany z „kraterami” po wyschnięciu ▪ Złuszczenie przy obciążeniu ▪ Mocne zarysowania przy obciążeniu ▪ Szary/matowy wygląd powierzchni na skutek twardej wody ▪ Uszkodzenia powierzchni (odbarwienia, napęcznienie materiału itp.) 	<p>Rozwiązanie</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Powierzchnia zbyt porowata, nanieś jeszcze jedną warstwę ▪ Powierzchnia zbyt chropowata, podczas nakładania wolniej rozprowadzaj ▪ Powierzchnia nie była sucha przed naniesieniem środka / jeszcze raz gruntownie umyj ▪ Mycie intensywne za pomocą Maradin HC 43, Indumaster® Strong IR 45, Indumaster® Forte IR 42 ▪ Czyścić okresowo, stosując O Tens Azid G 501 ▪ Sprawdź odporność na działanie chemikaliów i wody 	

Karta metody

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATYWNE PRODUKTY | CORRIDOR® BASIC S 720

Obszar zastosowania:
Podłogi / powłoki



pH 8

Alternatywne produkty	Rozróżnienie	Zastosowanie
Corridor® Glorin S 734	Uniwersalny środek dyspersyjny, nie zawiera soli metali	Powłoka podłogowa, połysk
Corridor® Jewel S 741	Wysokowydajny środek dyspersyjny, nie zawiera soli metali	Powłoka podłogowa, połysk
Planta® Multi Gloss P 320	Ekologiczny środek dyspersyjny, nie zawiera soli metali	Powłoka podłogowa o wysokiej zdolności wypełniania, połysk