

Покрyтия Caparol для промышленных полов со специальными требованиями



- **Disboxid TS-System:** Для быстрого выполнения работ или при выполнении работ в условиях низкой температуры
- **Disboxid 444 Dickschicht:** Особенно устойчивое покрытие к химическим реагентам
- **Disboxid 430 EP-Rollschicht:** Специальное покрытие для пищевой промышленности
- **Disboxid 434 EP-Schicht EL:** Покрытие с высокой устойчивостью к ударным нагрузкам
- **Disboxid EP-Antistatik-System:** Антистатическая система покрытий
- **Disboxid Gewässerschutz-Systeme:** Покрытие для защиты грунтовых вод
- **Asphalt (Асфальт) – случай для специалистов**
- **Паропроницаемые покрытия**

Покрyтия Caparol для промышленных полов со специальными требованиями



Особенно устойчивое покрытие к химическим реагентам: Disboxid 444 Dickschicht



Высокая химическая устойчивость

Тиксотропно, поэтому без проблем может наноситься на стены, выдерживая частые влажные и химические нагрузки

Используется также и для металлической поверхности

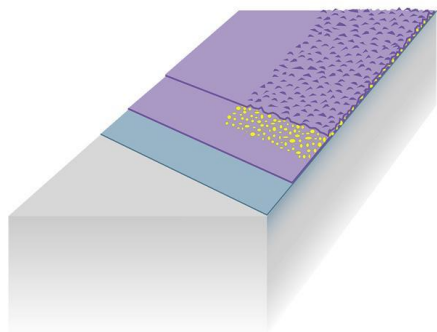
Механическая нагрузка от средней до экстремальной за счет вариации толщины и вида слоя

Особенно устойчивое покрытие к химическим реагентам: Disboxid 444 Dickschicht



Обзор видов покрытий:

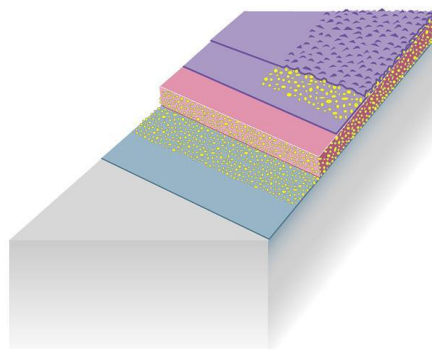
Нанесение валиком
(накатное покрытие)



Механическая
нагрузка:

++

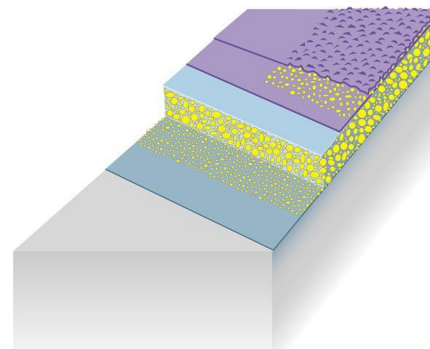
Самонивелирующийся
раствор



Механическая
нагрузка:

+++ 1/2

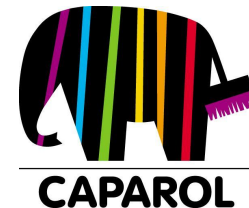
Насыпная стяжка



Механическая
нагрузка:

++++

Особенно устойчивое покрытие к химическим реагентам: Disboxid 444 Dickschicht



Нанесение валиком (накатное покрытие)

Грунтование

Disboxid 461 EP-Grund TS (или шпатлевание)

Заключительное покрытие с высокой химической устойчивостью

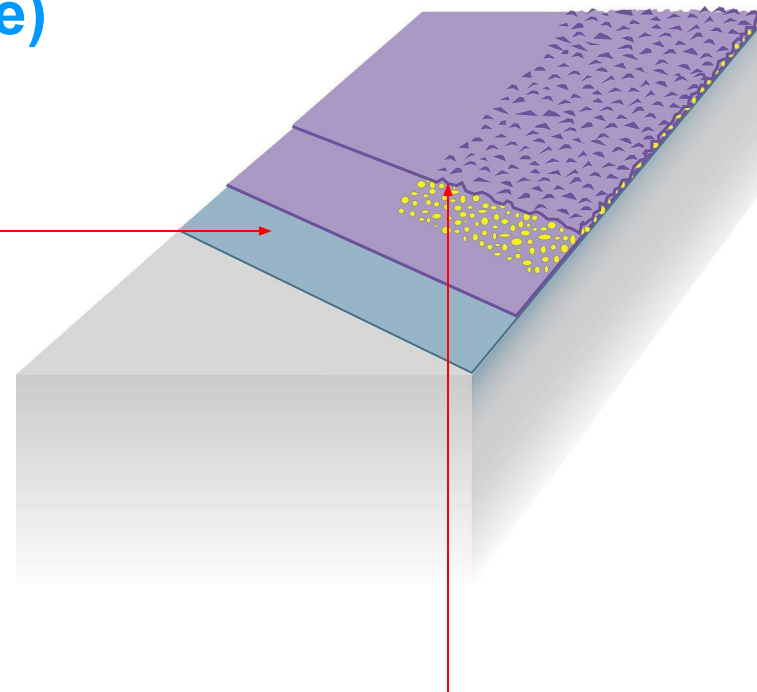
Для гладкой поверхности:

Disboxid 444 Dickschicht (1 – 2 слоя)

Для антискользящей поверхности:

Обсыпка 1-го слоя песком

Disboxid 943/944 Einstreuquarz



– простое нанесение валиком

– толщина 0,3 - 0,8 мм

Механическая нагрузка: ++

Особенно устойчивое покрытие к химическим реагентам: Disboxid 444 Dickschicht



Самонивелирующий раствор

Грунтование

Disboxid 462 EP-Siegel (или шпатлевание)
с обсыпкой песком Disboxid 942 Mischquarz

Промежуточное покрытие

Disboxid 464 EP-Decksiegel,
наполненный на 50% кварцевым песком Disboxid 942 Mischquarz

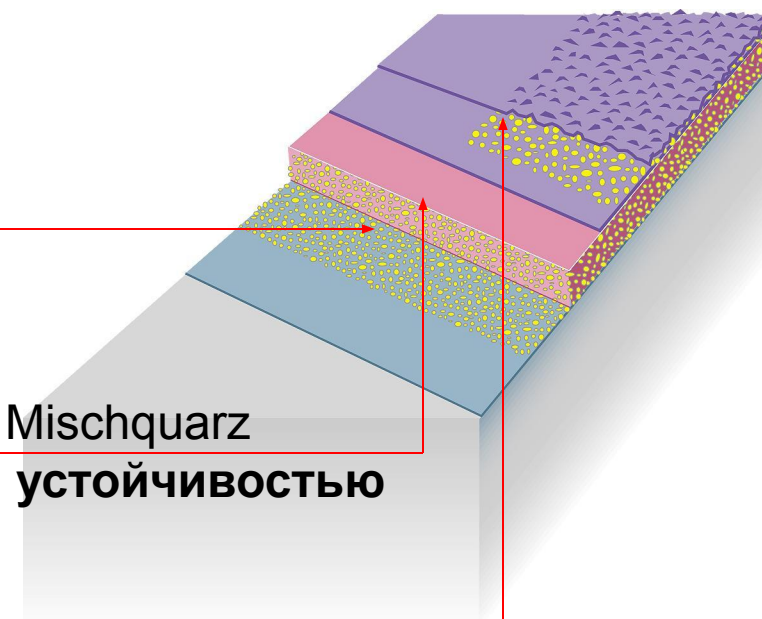
Заключительное покрытие с высокой химической устойчивостью

Для гладкой поверхности:

Disboxid 444 Dickschicht (1 – 2 слоя)

Для антискользящей поверхности:

Обсыпка 1-го слоя песком Disboxid 943/944 Einstreuquarz



- идеально подходит для почти всех стяжек
- выравнивает неровности на стяжках
- толщина слоя 2 - 4 мм

Механическая нагрузка: **+++ 1/2**

Особенно устойчивое покрытие к химическим реагентам: Disboxid 444 Dickschicht



Насыпная стяжка

Грунтование

Disboxid 462 EP-Siegel

с посыпкой сверху песком Disboxid 942 Mischquarz

Насыпная стяжка

Disboxid 462 EP-Siegel с Disboxid 946 Mörtelquarz

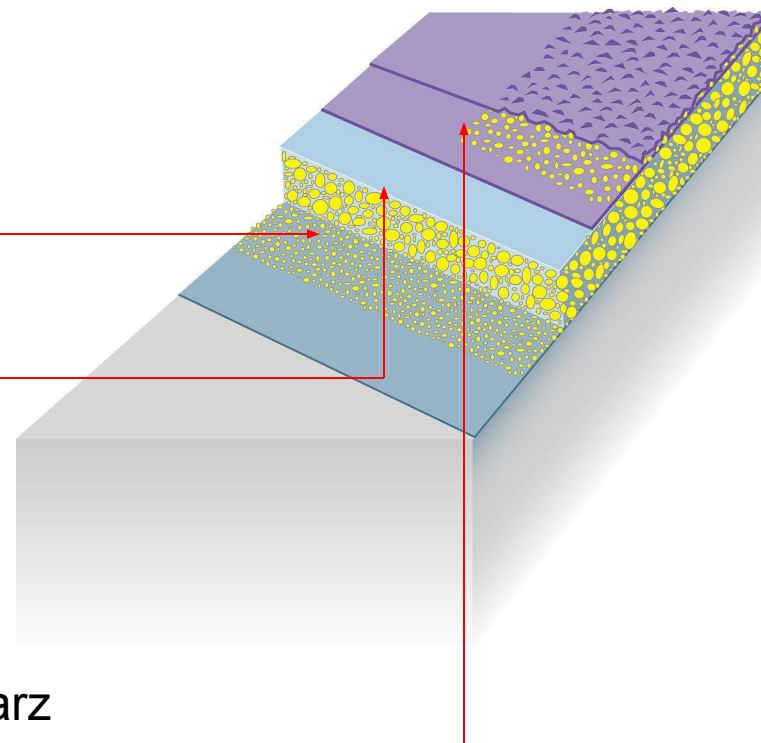
Заключительное покрытие с высокой химической устойчивостью

Для гладкой поверхности:

Disboxid 444 Dickschicht (2 слоя)

Для антискользящей поверхности:

Обсыпка 1-го слоя песком Disboxid 943/944 Einstreuquarz



- выравнивает неровности на стяжках
- повышенная прочность на сжатие и износостойкость
- толщина слоя 6 - 30 мм

Механическая нагрузка: ++++