



panDOMO[®] SP-GS

Глянцевая пропитка

Образующая пленку защитная пропитка на водной основе, содержащая акрилат и воск

с шелковистым блеском

Противоскользящая

грязеотталкивающая

Износостойкая

стойкая к истиранию

Сертифицировано согласно
EN ISO 9001 и EN ISO 14001.

ARDEX Baustoff GmbH
A-3382 Loosdorf · Hürmer Straße 40
Tel.: +43 (0) 27 54/70 21-0
Fax: +43 (0) 27 54/24 90
office@ardex.at
www.ardex.at

panDOMO® SP-GS

Глянцевая пропитка

Область применения:

Для внутренних работ.

Глянцевая пропитка PANDOMO® SP GS - защитный слой для системы напольных покрытий PANDOMO®, пропитанных каменным маслом PANDOMO® SP SL или покрытых полиуретановой пропиткой на водной основе PANDOMO® SP PS.

Поверхности, покрытые каменным маслом PANDOMO® SP SL должны предварительно грунтоваться заполнителем пор PANDOMO® SP F.

Свойства:

- противоскользящая
- защищает от краткосрочного воздействия жидкостей
- стойкая к истиранию
- с шелковистым блеском

Глянцевая пропитка PANDOMO® SP GS образует на поверхности защитный слой с шелковистым блеском. Усиливает цвет и рисунок.

Обработка:

Глянцевая пропитка PANDOMO® SP GS наносится только на высохший заполнитель пор PANDOMO® SP F (не менее 4 часов на высыхание при + 20°C) или на абсолютно сухую пропитку PANDOMO® SP PS (не менее 12 часов на высыхание при + 20°C).

Глянцевая пропитка PANDOMO® SP GS наносится неразбавленной, равномерным тонким слоем с помощью швабры.

Не наносить свежий материал на уже застывающий.

Избегать образования луж.

Примечание:

Глянцевую пропитку PANDOMO® SP GS нельзя смешивать с другими средствами для очищения и ухода и нельзя использовать для регулярной поддерживающей уборки.

Пока нанесенный слой блестит влажным блеском, нельзя наступать на поверхность.

Инструменты помыть водой сразу после использования.

Полная нагрузка возможна через 5-7 дней (в зависимости от климатических условий).

Чем лучше защищены полы в первые дни после нанесения, тем выше будет срок их эксплуатации.

Поддерживающая очистка:

Для регулярной очистки используется чистящее средство PANDOMO® SP CR.

Сначала необходимо удалить пыль с помощью щетки или пылесоса. PANDOMO® SP-CR Unterhalts- und Repairreiniger verdünnen, ca. 50 ml auf 8 Liter Wasser.

Помыть поверхность чуть влажной тряпкой и оставить сохнуть. Не смывать чистой водой.

Интенсивное очищение:

При сильном загрязнении поверхности пола, которое не удаляется регулярной уборкой, рекомендуется провести интенсивное очищение.

Для этого используется интенсивное чистящее средство PANDOMO® SP BC. Рекомендации по применению смотрите в технической инструкции.

Общая информация:

После интенсивного очищения с помощью чистящего средства PANDOMO® SP BC поверхность необходимо оставить сохнуть в течение длительного времени. Перед новым нанесением каменного масла PANDOMO® SP SL и глянцевой пропитки PANDOMO® SP GS поверхность должна быть абсолютно сухой.

Примечания по безопасности/утилизации:

Хранить вдали от детей.

Содержимое/емкость утилизировать согласно местным / региональным / национальным международным предписаниям.

Технические данные согласно нормам качества ARDEX:

Расход материала:	ок. 40-50 мл/м ²
Плотность:	ок. 1,0 гр/см ²
Значение pH:	ок. 8,5
Вид:	жидкий, беловатый
Растворимость в воде:	полная
Температура работы:	температура поверхности от +15 до +25 °C Напольное отопление необходимо своевременно убавить или выключить.
Время высыхания:	ок. 30 минут Через два часа можно осторожно ходить по поверхности. через 3 - 5 дней поверхность готова к нагрузкам. В течение этого времени по возможности проводить сухую уборку или мыть чистой водой. При более низких температурах и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Обозначения по GHS/CLP:	нет
Обозначения GGVSEB/ADR:	нет
GISCODE:	GE 10
Упаковка:	пластиковые канистры по 5 литров нетто
Хранение:	В прохладном, но защищенном от мороза месте, вскрытую упаковку хорошо закрыть.
Срок хранения:	в закрытой заводской упаковке ок. 12 месяцев. Вскрытую упаковку использовать по возможности быстро.

Мы гарантируем безупречное качество нашей продукции. Наши рекомендации по работе основываются на испытаниях и практическом опыте; но это только общие указания без гарантии свойств, так как мы не можем повлиять на условия на строительной площадке и на выполнение работ. Специфические нормы стран, которые основываются на региональных стандартах, предписаниях, рекомендациях по укладке и производству, могут требовать разработку специфических рекомендаций по укладке.

