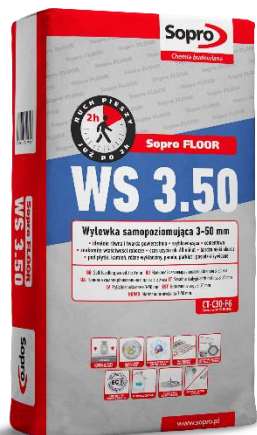


№ кат.

290



Наливна самовирівнююча підлога 3-50 мм



Цементна, швидкотужавіюча, самовирівнююча маса для вирівнювання поверхонь під будь-які підлогові покриття в приміщеннях. Можна наносити насосом. Висока стійкість завдяки застосуванню мікроцементів (технологія Mikrodur®). Низький вміст хроматів згідно з Розпорядженням (WE) 1907/2006, додаток XVII.

- Відповідає вимогам СТ-С30-F6 згідно стандарту PN-EN 13813
- Міцність на тиск: 30 Н/мм², на згинання 6 Н/мм²
- Для шарів товщиною 3-50 мм
- Відмінні робочі властивості
- Можна наносити насосом
- Можна застосовувати для підлог з підігрівом
- Дуже хороша розтічність
- Ліцензія EMICODE® згідно GEV: EC1^{PLUS} дуже низький рівень емісії^{PLUS}
- Всередині приміщень, для підлог

CE

Застосування	Самовирівнююча наливна підлога для вирівнювання мінеральних основ і для отримання рівних і гладких поверхонь в приміщеннях під всі види керамічного і кам'яного облицювання, текстильні і синтетичні покриття, смолисті підлоги, паркети та інші дерев'яні облицювання. Можна застосовувати для підлог з підігрівом.
Основи	Цементні, ангідритні стяжки, також з підігрівом; бетон (вириманий не менше 3 місяців); керамічні облицювання з террасо; облицювання з натурального каменю і бетонних плит.
Товщина шару	3-50 мм
Пропорції змішування	4,5 – 5,0 води : 25 кг Sopro WS 3.50
Розтічність:	24-25 см (конус Vicata згідно з нормою DIN EN 196-3+A1; розміри: внутрішній верхній діаметр 65 мм, нижній 75 мм, висота 40 мм; на відповідній, сухій, чистій скляній плитці)
Час придатності до застосування	Близько 60 хвилин; затверділий розчин не можна розбавляти водою або змішувати зі свіжим розчином для повторного використання.
Можливість ходіння	Через 2-3 години
Можливість проведення облицювальних робіт	Через 12 годин (для товщини наливної підлоги до 25 мм) можливість укладання керамічної плитки; через 24 години - кам'яної плитки, перед початком робіт макс. допустима вологість підлоги ≤ 2% повинна бути підтверджена вимірюванням, виконаним пристроєм CM). Непроникні облицювання, такі як лінолеум, ПВХ, паркет, в залежності від товщини шару наливної підлоги, можуть бути приклеєні не раніше ніж: через 1 день при товщині шару 3-5 мм через 3 дні при товщині шару 5-10 мм через 14 днів при товщині шару 10-25 мм через 21 день при товщині шару 25-50 мм Максимальна допустима вологість підлоги ≤ 1,8% повинна бути підтверджена вимірюванням, виконаним пристроєм CM, перед початком облицювальних робіт
Температура основи	від + 5°C до + 25°C (основа, матеріал, повітря)
Витрата	Близько 1,7 кг/м ² на 1 мм товщини шару
Стійкість до навантаження колісат крісел/візків	Міцна поверхня, починаючи з товщини шару в 3мм
Зберігання	У закритих, оригінальних упаковках, в сухому місці, на піддонах, 6 місяців з дати виробництва
Упаковка	Мішок 25 кг
Властивості	Sopro WS 3.50 - це цементна, самовирівнююча, швидкотужавіюча наливна підлога для виконання рівних і гладких поверхонь в приміщеннях. Можливість наливання підлоги насосом для самовирівнювальних мас. Завдяки технології Mikrodur® Sopro WS 3.50 відзначається дуже хорошою розтічністю, високою міцністю і адгезією до основи.

Якість	Висока якість продукту підтверджується дослідженнями кожної виробленої партії.
Підготовка основи	<p>Основи повинні бути рівними, чистими, сухими стійкими до деформацій, без тріщин і шарів, що зменшують адгезію (прилипання) розчину до основи (наприклад, пил, масло, віск, протиадгезійні засоби, вицвіти, залишки фарб і лаків, залишки клею для підлоги).</p> <p>Існуючі тріщини в наливних підлогах склеїти (зшити за допомогою скоб) смолою Sopro GH 564. Сколи та щербини необхідно заповнити ремонтною шпаклівкою Sopro RAM 3® 454</p> <p>Цементні стяжки необхідно сезонувати не менше 28 днів і вони повинні бути сухими (вологість \leq 2% від ваги). Стяжки, виконані із застосуванням швидкотужавіючих сумішей, наприклад, Sopro Rapidur® B5, готові до укладання плитки через 3 дні. Ангідритові стяжки повинні мати вологість \leq 0,5% ваги і бути відповідно відшліфованими, очищеними і заґрунтованими Sopro MGR 637 або Sopro EPG 522 з поспілкою кварцовим піском Sopro QS 511.</p> <p>Цементні і ангідритові стяжки для теплих підлог перед укладанням повинні пройти процедуру попереднього прогрівання, залишкова вологість прогрітих цементних стяжок має бути \leq 2,0%, ангідритових стяжок \leq 0,3%</p> <p>При оцінці основи застосовуються галузеві рекомендації та відповідні стандарти.</p>
Рекомендації для підлог, що обігріваються	Перед нанесенням шпаклювальної маси Sopro WS 3.50 стяжки слід прогріти, цементні стяжки не раніше 21 дня після їх укладання, ангідритові стяжки через 7 днів. Перший прогрів починати з температури + 25 ° С, яку необхідно підтримувати протягом 3 днів. Потім встановити макс. температуру і підтримувати її протягом 4 днів. Після цього виміряти вологість. У разі досягнення граничного значення зменшити температуру прогріву до +18 ° С, в теплу пору року відключити опалення.
Ґрунтування	<p>Sopro HE 449: цементні стяжки, бетонні поверхні (витримані не менше 3 місяців), керамічні облицювання з террацо, натурального каменю, бетонних плит і добре прилегли лаки для бетону.</p> <p>Нанесений на основу препарат Sopro HE 449 повинен вбратися і не утворювати застійних калюж на поверхні. Після короткого просихання, через приблизно 10-15 хвилин (макс. 30 хв.), методом «мокре на мокре» вилити Sopro WS 3.50 на свіжий шар адгезивної емульсії. Якщо покриття з емульсії висохне, видалити його і перед шпаклюванням основу знову покрити емульсією.</p> <p>Sopro GD 749: для всіх мінеральних, сильно або нерівномірно вбираючих основ, таких як цементні стяжки, бетон (сезонований не менше 3 місяців). Ґрунтовку Sopro GD 749 застосовувати без розведення.</p> <p>Sopro MGR 637/Sopro EPG 522 з поспілкою з кварцового піску Sopro QS 511: ангідритові стяжки.</p> <p>Sopro HPS 673: всі гладкі, не вбираючі основи, такі як старі террацо і керамічні покриття, залишки клею, які добре прилипають до основ.</p>
Спосіб застосування	<p>У чисту посудину налити 4,5-5,0 л води, додати 25 кг (один мішок) шпаклювальної маси Sopro WS 3.50 і механічно перемішати в однорідну, без грудок масу.</p> <p>У разі великих поверхонь розчин для наливної підлоги можна змішувати і наносити за допомогою насоса для самовирівнюючих розчинів. Для отримання інструкцій щодо вибору насоса звертатися до Відділу технічної підтримки Sopro Poland.</p> <p>Підготовлений матеріал вилити на підлогу і рівномірно розподілити за допомогою ракелі або шпателя протягом одного робочого циклу, поки не буде досягнута необхідна товщина шару. При необхідності свіжу самовирівнюючу масу слід обробити валиком з шипами для видалення бульбашок повітря, які містяться в ній.</p> <p>Якщо потрібна конструкція з більшою кількістю шарів, слід почекати з нанесенням чергового шару до досягнення попереднім стану можливості ходіння по ньому. В якості альтернативи, коли шар зв'яжеться (на наступний день), перед нанесенням чергового шару, проґрунтувати затверділий шар емульсією Sopro HE 449.</p> <p>Свіжий шар наливної підлоги захищати від протягів і прямих сонячних променів.</p> <p>Затверділу шпаклювальну масу берегти від вологи. У мокрих і вологих приміщеннях, на шарі Sopro WS 3.50 необхідно виконати комплексну гідроізоляцію за допомогою Sopro FDF 525, Sopro DSF® 423/523 або Sopro TDS 823.</p>
Часові параметри	Часові параметри стосуються температури + 23°C і відносної вологості повітря 50%. Більш високі параметри температури і вологості скорочують, а більш низькі продовжують вищевказані часові режими.
Інструмент	Гвинтова мішалка, ракель, шпатель, валик з шипами, насос для самовирівнюючих мас. Очищення інструменту: водою, безпосередньо після завершення роботи.
Ліцензія	EMICODE згідно GEV: EC1 ^{PLUS} дуже низький рівень емісії ^{PLUS}
Вказівки з техніки безпеки та гігієни праці	<p>Маркування згідно розпорядження WE № 1272/2008 (CLP). GHS07 Символ: Увага Містить: портландцемент, Cr (VI) < 2ppm Характеристики небезпеки: H317 Може викликати алергічну реакцію на шкірі. H319 Сприяє подразненню очей. Запобіжні засоби : P261 Уникати вдихання пилу. P280 Користуватися захисними рукавицями/захисним одягом/засобами захисту очей/обличчя. P332 + P313: При подразненні шкіри або появи висипки: Звернутися до лікаря. P337 + P313 Якщо подразнення очей не проходить: Звернутися до лікаря. P362+P364 Зняти забруднений одяг і промити його перед повторним використанням. P501 Видалити вміст/контейнер згідно правил.</p> <p>Спеціальні вказівки згідно з Додатком XVII Розпорядження REACH і черговими оновленнями: відсутні.</p>