

ШПАКЛЮВАЛЬНА ГЛАДЬ 2 В 1 СТАРТ + ФІНІШ

**МІКРОНАПОВНЮВАЧИ**

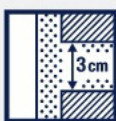
Рецептура шпаклювальної гладі ACRYL-PUTZ® ST10 START базується на мікрочасточкових наповнювачах – їх діаметр становить всього лише 63 мікрометри. Завдяки цьому штукатурка надзвичайно ретельно заповнює подряпини та тріщини, а також утворює ідеально гладеньку поверхню, готову до фарбування.

ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ

ACRYL-PUTZ® ST10 START виготовлено на основі високоякісного гіпсу, який в поєднанні з іншими, відповідно підібраними складниками, утворює надзвичайно міцні, високостійкі покриття. Шпаклівка має дуже добре параметри стійкості – у випробуванні на згинання 2,4 MPa, на стискання - 5,6 MPa!



легко наноситься
та шліфується



окремі віймки -
до 3 см



нанесення
„мокрим по мокруму”



для внутрішніх робіт

ХАРАКТЕРИСТИКА

Сніжно-біла шпаклювальна гладь має відмінну адгезію з основою. Не дає усадки, висихає за короткий час, не тріскає навіть при товстих шарах (до 3 см – при поодиноких віймках), її легко шліфувати. Стіни і стелі після застосування шпаклювальної гладі мають ідеально гладеньку поверхню, яку легко фарбувати.

ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

Час тужавіння	[хв]	100-200
Насипна густина	[г/см³]	0,9±0,05
Час висихання	[годин]	до 2
Відкритий час роботи	[годин]	до 1
Адгезія	[MPa]	приблизно 1
Стійкість до згинання	[MPa]	приблизно 2,4
Стійкість до стискання	[MPa]	приблизно 5,6
Реакція на вогонь	Клас А1	
Колір	сніжно-білий	

ПРИЗНАЧЕННЯ

Рекомендована для облицювальних та ремонтних робіт всередині приміщень, особливо для цілісного поверхневого вигладжування стін і стель, розшивки гіпсокартонних плит з армованою стрічкою, нівелювання значних шорсткостей, нерівностей та тріщин на поверхні штукатурок, дерев'яних плит, деревопохідних матеріалів, а також для вирівнювання основ з цегли та бетону. Завдяки сучасній формулі її можна використовувати як верхній шар без необхідності застосування фінішних шпаклювальних мас.

ВІГЛЯД

Суха суміш

УПАКОВКА

20 кг, 5 кг, 2 кг

РОЗХІД

Залежно від товщини шарів
- при товщині шару 1 мм приблизно 1 кг/м²

ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ ДЛЯ ОКРЕМИХ МЕТОДІВ

МЕТОДИ НАНЕСЕННЯ	ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ			
	пропорції змішування з водою	відкритий час роботи [хв]	товщина одного шару [мм]	рекомендована кількість шарів
Металевий шпатель	0,3 л води на 1 кг шпаклівки	60	3-30	для вирівнювання віймок
Гідродинамічне розпилення*	0,3 л води на 1 кг шпаклівки	60	3-30	для вирівнювання віймок

* Розпилення виконується на обладнанні фірми Graco, модель T-MAX – розмір сопла TMX651