

ОБРОБКА БІТУМУ

STAINMANN
Maschinenbau

**ЗАВОД З
ВИРОБНИЦТВА
МОДИФІКОВАНОГО
ПОЛІМЕРНОГО
БІТУМУ**



WWW.STAINMANN.COM



[STAINMANNMASCHINENBAU](https://www.facebook.com/STAINMANNMASCHINENBAU)



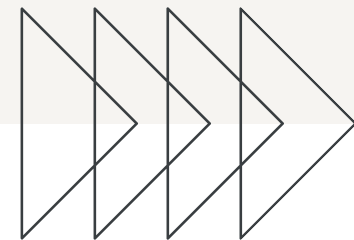
[STAINMANNMASCHINENBAU](https://www.instagram.com/STAINMANNMASCHINENBAU)

ФУНКЦІЇ

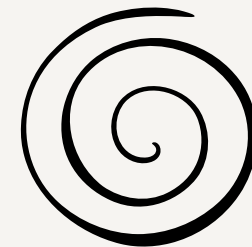


- **МИ ПРОПОНУЄМО КЛІЄНТСЬКИ ОРІЄНТОВАНИЙ ДИЗАЙН, ЗАСНОВАНИЙ НА ТИПІ ТА КІЛЬКОСТІ ЗАСТОСУВАНЬ**
- **ПРОЦЕСИ МОНТАЖУ, ДЕМОНТАЖУ ТА ВВЕДЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ Є ШВИДКИМИ ТА ПРАКТИЧНИМИ**
- **УСІ ОДИНИЦІ ВИРОБНИЦТВА РМВ МАЮТЬ КОНТЕЙНЕРНІ РОЗМІРИ, ЗА ВИНЯТКОМ ДУЖЕ ПОТУЖНИХ ОДИНИЦЬ**
- **ТРИГОНАЛЬНИЙ МЛИН SIEFER ЗАБЕЗПЕЧУЄ 100% ЕФЕКТИВНІСТЬ ПРИ ВИКОРИСТАННІ SBS АБО ДОБАВКИ ЗАВДЯКИ СВОЇМ ІДЕАЛЬНИМ МОЖЛИВОСТЯМ ПОДРІБНЕННЯ**
- **ЗАВДЯКИ ВИСОКОМУ ТА ШВИДКОМУ ROI (ПОВЕРНЕННЮ ІНВЕСТИЦІЙ), ВИТРАТИ НА ІНВЕСТУВАННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЮ МІНІМІЗОВАНИ**
- **СИСТЕМА ЗАВЖДИ ПІД КОНТРОЛЕМ ЗАВДЯКИ ПЕРЕДАЧІ ДАНИХ В РЕАЛЬНОМУ ЧАСІ ТА МОЖЛИВОСТІ ВІДДАЛЕНОГО МОНІТОРИНГУ**

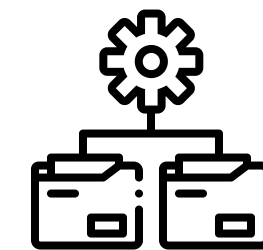
ПЕРЕВАГИ



ТЕМПЕРАТУРНІ ТА ТИСКОВІ
ЗНАЧЕННЯ ПОДВОЮЮТЬСЯ ЗА
ДОПОМОГОЮ МЕХАНІЧНОГО ТА
ЕЛЕКТРОННОГО ЗАХИСТУ



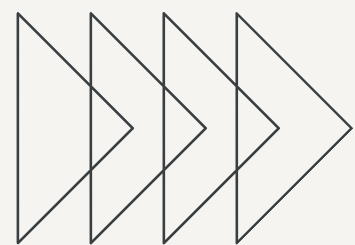
УСІ КОМПОНЕНТИ БІТУМНОЇ СУМІШІ З
ПОЛІМЕРНИМ МОДИФІКАТОРОМ
НАЛЕЖНИМ ЧИНОМ ГОМОГЕНІЗОВАНІ



СТАБІЛЬНІСТЬ ПРОДУКТУ ЗАБЕЗПЕЧУЄТЬСЯ
КОНТРОЛЕРОМ РІД, ЩО УСУВАЄ НЕОБХІДНІСТЬ
У ВТРУЧАННІ ОПЕРАТОРА



ТОЧНІСТЬ ВИМІРЮВАНЬ І ТОЧНІСТЬ
ВИТРАТОМІРІВ І ТЕНЗОДАТЧИКІВ, ЩО
ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ ДЛЯ ДОЗУВАННЯ
КОМПОНЕНТІВ ПРОДУКТУ, ЯКІ
БЕЗПОСЕРЕДНЬО ВПЛИВАЮТЬ НА ОТРИМАНУ
СУМІШ, Є МАКСИМАЛЬНИМИ



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ST PMB 1MP	ST PMB 5MP	ST PMB 12MP	ST PMB 20MP	ST PMB 15SP	ST PMB 30SP
ДОЗУВАННЯ БІТУМУ	ЗВАЖУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ТЕНЗОДАТЧИКА	ЗВАЖУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ТЕНЗОДАТЧИКА	ЗВАЖУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ТЕНЗОДАТЧИКА	ЗВАЖУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ТЕНЗОДАТЧИКА	МАСОВИЙ ВИТРАТОМІР	МАСОВИЙ ВИТРАТОМІР
ТИП	РЕГУЛОВАНИЙ ЗАЗОР & ІНВЕРТОР					
ЗАЗОР	0,300	0,300	0,300	0,300	0,100	0,100
ІНШІ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
СИСТЕМА НАГРІВУ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
СИСТЕМА КОНТРОЛЮ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ХІМІЧНІ ДОБАВКИ		(СІРКА)	(ПОЛІФОСФОРНА КИСЛОТА)	(АРОМАТИЧНІ ОЛІЇ)		
ТЕПЛОБМІННИК	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ЗАГАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ (КВТ)	32	150	230	320	161	210

КОНТАКТИ:



WWW.STAINMANN.COM



INFO@STAINMANN.COM



±38 (067) 801 77 00



STAINMANNMASCHINENBAU



STAINMANNMASCHINENBAU



INFO@STAINMANN.COM



WWW.STAINMANN.COM



STAINMANNMASCHINENBAU



STAINMANNMASCHINENBAU