

ФАСАДНИ БОИ И МАЗИЛКИ



МАРИСАН

БИЖУТЕРИ В СТРОИТЕЛСТВОТО

ТЕРМОФЛЕКС®
PRO SOLID NANO
силикатна
нано мазилка

ТЕРМОФЛЕКС®
PRO ELASTIC
силиконова
мазилка

ТЕРМОФЛЕКС®
PRO SOLID
силикат-
силиконова
мазилка

ТЕРМОФЛЕКС®
PRO TECH
силикон-
модифицирана
мазилка

ТЕРМОФЛЕКС®
ANTIQUE
силикат-
силиконова
мазилка с
антична структура

ТЕРМОФЛЕКС®
MOSAIC
декоративна
пастообразна
мозаечна
мазилка

ТЕРМОФЛЕКС®
SUPER
ELASTIC

ТЕРМОФЛЕКС®
СИЛИКОНОВА
ФАСАДНА
БОЯ

ТЕРМОФЛЕКС®
РЕЛЕФНА
ФАСАДНА
БОЯ

ТЕРМОФЛЕКС®
СУХА
МИНЕРАЛНА
МАЗИЛКА



ОСНОВИ

ОСНОВА	ТЕРМОФЛЕКС® PRO SOLID NANO	ТЕРМОФЛЕКС® PRO ELASTIC	ТЕРМОФЛЕКС® PRO SOLID	ТЕРМОФЛЕКС® PRO TECH	ТЕРМОФЛЕКС® ANTIQUE	ТЕРМОФЛЕКС® MOSAIC	ТЕРМОФЛЕКС® SUPER ELASTIC	ТЕРМОФЛЕКС® СИЛИКОНОВА ФАСАДНА БОЯ	ТЕРМОФЛЕКС® РЕЛЕФНА ФАСАДНА БОЯ	ТЕРМОФЛЕКС® СУХА МИНЕРАЛНА МАЗИЛКА
ЦИМЕНТОВА ШПАКЛОВКА, ЗАМАЗКА	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
БЕТОН	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ТУХЛА	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ЕСТЕСТВЕН КАМЪК	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ДЪРВО	✓	✓	✓	✓	✓			✓		
МЕТАЛ (ПРЕДВАРИТЕЛНО ОБРАБОТЕН ПРОТИВ РЪЖДА)	✓	✓	✓	✓	✓					
PVC	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
ГИПСОВА ШПАКЛОВКА	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ГИПСКАРТОН, ГИПСОФАЗЕР	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ВОДОДИСПЕРСИОННА БОЯ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

ПРИЛОЖЕНИЕ

ПРИЛОЖЕНИЕ	ТЕРМОФЛЕКС® PRO SOLID NANO	ТЕРМОФЛЕКС® PRO ELASTIC	ТЕРМОФЛЕКС® PRO SOLID	ТЕРМОФЛЕКС® PRO TECH	ТЕРМОФЛЕКС® ANTIQUE	ТЕРМОФЛЕКС® MOSAIC	ТЕРМОФЛЕКС® SUPER ELASTIC	ТЕРМОФЛЕКС® СИЛИКОНОВА ФАСАДНА БОЯ	ТЕРМОФЛЕКС® РЕЛЕФНА ФАСАДНА БОЯ	ТЕРМОФЛЕКС® СУХА МИНЕРАЛНА МАЗИЛКА
ПРИ СГРАДИ НАМИРАЩИ СЕ БЛИЗО ДО НАТОВАРЕНИ ГРАДСКИ УЛИЦИ, КРЪСТОВИЦА И ДР.	✓	✓								
ПРИ СГРАДИ В ИНДУСТРИАЛНИ ЗОНИ СЪС ЗАМЪРСЕН ВЪЗДУХ, КИСЕЛИННИ ДЪЖДОВЕ И ОТЛАГАНИЯ	✓	✓	✓		✓	✓		✓		
ПРИ СГРАДИ НА ОТКРИТИ МЕСТА И В РЕГИОНИ С ЧЕСТИ ГРАДУШКИ		✓	✓	✓	✓	✓				
ПРИ СГРАДИ В ЗОНИ С ГОЛЯМ ЧОВОКОПОТОК		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
ПРИ ПОЛАГАНЕ ВЪРХУ СЕВЕРНИ И СЕНЧЕСТИ ФАСАДИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
ПРИ СТАРИ ОСНОВИ			✓		✓					
ПРИ САНИРАНЕ НА СГРАДИ	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
ПРИ РАБОТА С АРХИТЕКТУРНИ ПАМЕТНИЦИ			✓		✓			✓		
ПРИ СТЕНИ ПОДЛОЖЕНИ НА ГОЛЕМИ МЕХАНИЧНИ НАТОВАРВАНИЯ			✓		✓	✓				
ПРИ СТЕНИ С АНТИЧНА ВИЗИЯ					✓				✓	
ПРИ СТЕНИ С МНОГО ГОЛЯМА ПАРОПРОПУСКЛИВОСТ										✓
ПРИ САНИРАНЕ НА ПОВЪРХНОСТИ С МНОЖЕСТВО ФИНИ ПУКНАТИНИ							✓		✓	
ПРИ ПОЛАГАНЕ ВЪРХУ ТОГЛОИЗОЛАЦИОННИ С-МИ (ОСОБЕНО НА ОСНОВАТА НА EPS И MB)	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
В РЕГИОНИ БЛАГОПРИЯТСТВАЩИ РАЗВИТИЕТО НА МУХЪЛ И ПЛЕСЕНИ	✓	✓						✓		
В РЕГИОНИ С ГОЛЕМИ ИЛИ ЧЕСТИ ТЕМПЕРАТУРНИ АМПЛИТУДИ, ДЪЛГИ ЗИМИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
В РЕГИОНИ С ГОЛЯМА ВЛАЖНОСТ НА ВЪЗДУХА	✓	✓	✓		✓					
В РЕГИОНИ С ГОЛЕМИ ЗАМЪРСЯВАНИЯ НА ВЪЗДУХА	✓	✓	✓		✓					✓
В РЕГИОНИ С ВЪЗДУХ НАСИТЕН С МОРСКИ СОЛИ	✓	✓				✓		✓		
ЗА ОЦВЕТЯВАНЕ В ЯРКИ И СИЛНО НАСИТЕНИ ЦВЕТОВЕ		✓	✓					✓		
ЗА EPS ЕЛЕМЕНТИ И ПРОФИЛИ (ДЕКОРАТИВНИ)							✓			