

Технічний паспорт

ПРАЙМЕР-С 165

Прискорювач адгезії для ISOFLEX-PU 650

опис

ПРАЙМЕР-С 165 - засіб для підвищення адгезії для зашклеваних і скляних поверхонь. При нанесенні на глазуровану керамічну плитку, скло тощо забезпечує чудову адгезію ISOFLEX-PU 650.

Сфери застосування

PRIMER-S 165 використовується як прискорювач адгезії для ISOFLEX-PU 650 на невбираючих глазурованих поверхнях, таких як глазурована плитка, скло, склоблоки тощо.

Технічні дані

форма:	силановий розчин
колір:	прозорий
Щільність:	0,79 ± 0,05 кг/л

Інструкція по застосуванню

Основа повинна бути повністю сухою, чистою, без жиру, сипучих частинок, пилу тощо.
Поверхні з утриманою вологою (наприклад, волога під плиткою) повинні повністю висохнути перед нанесенням PRIMER-S 165.
Поверхня очищається тканиною, змоченою протомором. Тканину необхідно часто міняти.
Перший шар ISOFLEX-PU 650 наноситься через 20-30 хвилин після нанесення PRIMER-S 165.
Прискорювач адгезії очищає поверхню та підвищує міцність зчеплення ISOFLEX-PU 650.
PRIMER-S 165 не слід наносити на прозорі поверхні. пластикові матеріали (наприклад, листи полікарбонату).
Витрата при бл. 30-70 г/м²

Упаковка

PRIMER-S 165 поставляється в жерстяних відрах по 0,75 кг і 3 кг.

Зберігання

9 місяців від дати виробництва за умови зберігання в оригінальній нерозкритій упаковці в сухому, захищеному від морозу місці.
Рекомендована температура зберігання від +5°C до +35°C.

Зауваження

- Температура під час нанесення і затвердіння продукту повинна бути між +5°C і +35°C.
- У разі нанесення PRIMER-S 165 на полікарбонатні листи, будь ласка, зверніться до відділу технічної підтримки.

ISOMAT SA

БУДІВЕЛЬНА ХІМІЯ, РОЗЧИРИ ТА ФАРБИ
ШТАБ-КВАРТИРА - САЛОНІКИ, ГРЕЦІЯ 17^{тис}КМ
Салоніки - Ag. Athanasios Road PO BOX 1043,
570 03 Ag. Афанасіос, Греція Т+30 2310 576000

www.isomat.eu Електронна адреса: support@isomat.eu