

Технічний листок

ПРАЙМЕР-С 165



Прискорювач адгезії для ISOFLEX-PU 650

опис

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

Сфери застосування

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

Технічні дані

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

Інструкція по застосуванню

Основа має бути повністю сухою, чистою, вільною від жиру, сипучих часток, пилу тощо. Поверхням з утриманою вологою (наприклад, волога під плиткою) необхідно дати повністю висохнути перед нанесенням PRIMER-S 165. Поверхню очищають тканиною, змоченою промотором. 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 з дати виробництва за умови зберігання в оригінальній герметичній упаковці в місцях, захищених від вологи та прямого сонячного впливу. Рекомендована температура зберігання між +5°C і +35°C.

Зауваження

- Температура під час нанесення і затвердіння продукту повинна бути в межах +5°C і +35°C.
- У разі нанесення PRIMER-S 165 на полікарбонатні листи проконсультуйтеся у відділі технічної підтримки.

ISOMAT SA

БУДІВЕЛЬНА ХІМІЯ ТА РОЗЧИРИ

ГОЛОВНІ ОФІСИ - ФАБРИКА:

17-й км Салоніки - Ag. Athanasios Road, PO BOX 1043, 570 03 Ag. Афанасіос, Греція, тел.: +30 2310 576 000, факс: +30 2310 722 475

www.isomat.eu e-mail: info@isomat.net