



PRODUKTBESCHREIBUNG

Slate-Lite Extreme: Bath & Exterior ist ein einkomponentiger Klebstoff auf Hybrid-Polymer-Basis speziell für die Verklebung von *Slate-Lite* im Außen- und Nassbereich.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Slate-Lite Extreme: Bath & Exterior verfügt über eine hohe Klebekraft und ist für alle Anwendungsarten im Außenbereich. Der Klebstoff ist lösemittelfrei sowie frei von Isocyanaten und Phthalaten und erzeugt bei seiner Herstellung nur äußerst geringe Emissionen.

Slate-Lite Extreme: Bath & Exterior ist frostsicher und verfügt über eine sehr gute Feuchtigkeitsbeständigkeit.

UNTERGRÜNDE

Slate-Lite Extreme: Bath & Exterior eignet sich für vertikale Flächenverklebungen mit *Slate-Lite* auf den unterschiedlichsten Trägermaterialien, solange diese eben, sauber, rissfrei, zug- und druckfest sind. Es ist ratsam, auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen. Die besten Klebeergebnisse werden auf sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergründen erzielt.

ANWENDUNG

Stellen Sie sicher, dass sowohl der Schiefer als auch der Träger staub- und fettfrei sind. Tragen Sie *Slate-Lite Extreme: Bath & Exterior* mit einem B3-Zahnspachtel vollflächig auf die zu verarbeitende Fläche auf. Achten Sie dabei auf eine gleichmäßige Rillenbildung.

Die Dauer der Aushärtung ist abhängig von der Umgebungstemperatur.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

<i>Basis</i> Hybrid-Polymer	<i>Verbrauch</i> ca. 600-800 g/m ² mit Verzahnung B3	<i>Dichte ISO 1183</i> ca. 1,69 g/ml
<i>Verarbeitungstemperatur</i> +5 bis +40 °C	<i>Offene Zeit</i> ca. 30 min	<i>Temperaturbeständigkeit</i> -40 bis +90°C
<i>Verarbeitungswerkzeug</i> B3-Zahnspachtel	<i>Lagerung (ungeöffnet)</i> 12 Monate	<i>Schubspannung DIN53283</i> 1,400 N/mm ²
<i>Shore A ISO 868</i> 50 (+/- 5)	<i>Durchhärtungsgeschwindigkeit</i> (23°C und 50% RF) 2mm/24 u	