

PU - Wandbeschichtung

Untergrund: Zement / Kalk / Gips / Holz
 Bitte beachten Sie ergänzend die jeweiligen Technischen Informationen in der letzten Fassung.



Systemaufbau:	Restfeuchte:	Beschreibung / Produktbezeichnung:	Verbrauch ca.:
<u>Vorbereitung:</u>		Untergrund fachgerecht vorbereiten.	
<u>Grundierung:</u>		2-K- PU Spachtelkleber, als Haftverbund auf Zement/Kalk/Gips/Holz-Untergründe AB-PUR® 051 , natur Als Grundierung / Porenfüller, mit der Rolle aufgetragen	0.60 - 0.90 kg/m²
<u>Spachtel:</u>		2-K- PU Gewebekleber, elastisch AB-PUR® 055 , grau (oder weiss); idealerweise mit einer Gewebenetz-Einlage 1.Schicht Spachtelmasse; leichter Zwischenschliff	1.20 - 1.50 kg/m²
<u>Spachtel:</u>		2-K- PU Gewebekleber, elastisch AB-PUR® 055 , grau (oder weiss) 2.Schicht Spachtelmasse; Feinschliff für eine glatte Oberfläche	1.00 - 1.20 kg/m²
<u>Versiegelung:</u>		2-K- PU Versiegelung, wässrig, seidenmatt AB-ZEROPUR® 874 P , pigmentiert	0.12 kg/m² (2x versiegeln)

