Technisches Merkblatt



weberlor Objekt MI

Innenfarbe - Silikat

Lösemittelfreie Silikatfarbe für den Objektbereich auf Kali-Wasserglasbasis

Anwendungsgebiet Produkteigenschaften • für alle Innenflächen hoch wasserdampfdurchlässig · matt auftrocknend nasswischfest atmungsaktiv gute Deckkraft Anwendungsgebiet Für alle Innenflächen wie Alt- und Neuputz, Beton, Kalkanstriche, Gipskartonplatten etc. hervorragend geeignet. Produktbeschreibung weberlor Objekt MI ist lösemittelfreie Silikatfarbe Zusammensetzung Kaliwasserglas, Farbpigmente, mineralische Füllstoffe, organische Stabilisatoren **Technische Werte** Nassabriebbeständigkeitsklasse 4 lt. ÖNORM EN 13300. Qualitätssicherung weberlor Objekt MI unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung Allgemeine Hinweise

- Eventuelle Risse und Unebenheiten mit webermur 28 Haftspachtel vorspachteln.
- Bei Gipskartonplatten und Maschinenputzen werden ebenfalls kleinere Unebenheiten vorgespachtelt.
- Beim Streichen von Gipskartonplatten und gipshältigen Putzen wird empfohlen, vorher einen Voranstrich mit weberprim Silikatgrund, 1:1 mit Wasser verdünnt, aufzubringen.
- Bei Gipskartonplatten kann es vereinzelt zum Durchschlagen von Gipskartoninhaltsstoffen kommen. In diesem Fall ist eine Isolierung notwendig.
- Durch die Art des Untergrundes und des Auftragens kann der Verbrauch variieren. Die exakten Verbrauchswerte sind durch Probeflächen zu ermitteln.

Verarbeitungsschritte

- Der Untergrund muss bewegungsfrei, tragfähig, fest, trocken, risse-, staub- und fettfrei, sowie frei von Verunreinigungen und nicht tragfähigen Altanstrichen sein.
- Ausgebesserte bzw. erneuerbare Flächen müssen strukturell einheitlich, ausgetrocknet und rissefrei sein.
- Untergrundvorbereitung gem. ÖNORM B 2230 Teil 1.
- Grund bzw. Zwischenanstrich: je nach Art und Zustand des Untergrundes 3 Teile des Anstriches mit Gemisch aus 1 Teil weberprim Silikatgrund und 1 Teil Wasser verdünnen.
- Hauptanstrich: die Farbe mit ca. 5 % sauberem Wasser verdünnen.
- Die Farbe aufrühren und mittels Farbroller rollen, Farbbürste streichen oder Airlessgerät spritzen.
- Bei stark oder ungleich saugenden Untergründen, Gipskartonplatten und gipshältigen Putzen und Spachtelmassen weberprim Silikatgrund
 1:1 mit Wasser verdünnt satt vorstreichen.
- Anschließend mit der Farbe 2 x streichen, spritzen oder rollen.

Stand: 19. April 2019 Seite 1/2

Technisches Merkblatt



weberlor Objekt MI

Innenfarbe - Silikat

Verbrauch / Ergiebigkeit	
ca. 0,3 kg/m² ca. 83,3 m² / 25 kg	
Produktdetails	
Farbtöne: gemäß Farbtonkarte	
Lagerung: Bei trockener, vor Feucht	gkeit geschützter Lagerung ist das Material bis zu 1 jahr lagerfähig.
Verpackungseinheiten	
Gebinde	Einheit
Eimer	25 kg

Stand: 19. April 2019 Seite 2/2