

Milacor Magnetvlies & Milacor Whiteboard-Finish Aqua System – deckend

Pos. Menge: _____ **Einzelpreis:** _____ **Gesamtpreis:** _____

1	<p>m² Wandflächen neu, aus Kalkmörtelputz (Mörtelgruppe P II a) mit Milacor Magnetvlies bekleben und Milacor Whiteboard-Finish Aqua transparent beschichten.</p> <p>Untergrundvorbereitung: Untergrund auf Tragfähigkeit prüfen, dieser muss sauber, trocken und eben sein. Unebene Untergründe mit „Arduplan 826“ oder einem gleichwertigen Produkt planspachteln. Nach Trocknung mit 150er Körnung planschleifen. Grundierung: Hydrosol-Tiefgrund. Verbrauch Ardex 826: 900g/m² je mm Auftragsstärke Verbrauch Tiefgrund: ca. 150 ml/m²</p>	m ²
2	<p>m² Tapezierung Magnetvlies: CapaColl GK oder gleichwertig mit Farbrolle oder Airless-Spritzgerät in Breite von 1–2 Bahnen gleichmäßig und in ausreichender Menge an die Wand auftragen. Die Trockenzeit beträgt bei normaler Raumtemperatur (18°C) 24 Stunden. Magnetvlies auf Stoß verkleben, blasenfrei andrücken und abschneiden. Weitere Verarbeitungshinweise und Informationen aus dem technischen Merkblatt entnehmen.</p>	m ²
3	<p>m² 2 Deckanstriche: dünn-schichtige Dispersionsfarbe Nassabriebklasse 1 im gewünschten Farbton. Verbrauch: 200 ml/m²</p>	m ²
4	<p>m² Zwischenanstrich: Milacor Whiteboard-Finish Aqua, transparent unverdünnt. Verbrauch: 100 ml/m²</p>	m ²
5	<p>m² Schlussanstrich: leichter Zwischenschliff mit 320er Körnung, Milacor Whiteboard-Finish Aqua transparent unverdünnt. Verbrauch: 100 ml/m²</p>	m ²

Anmerkung: Nach der Schlussbeschichtung muss der Anstrich 7 Tage aushärten, danach ist die Fläche mit Boardmarkern beschreibbar. Für die Beschriftung und Reinigung empfehlen wir das Milacor Whiteboard Schreib- & Reinigungsset.