

Pos. Menge: **Milacor Magnetvlies extra-stark** Einzelpreis: Gesamtpreis:

Untergrund: Glasgewebe intakt

- 1 m² **Wandflächen alt, mit vorhandenem, intaktem Glasgewebesystem mit Milacor Magnetvlies extra-stark (1600 g/m²) bekleben und mit Silikat-Innenfarbe Nassabriebklasse 1 beschichten.**

Untergrundvorbereitung: Untergrund auf Tragfähigkeit prüfen, dieser muss sauber, trocken und eben sein. Je nach Oberflächenbeschaffenheit Untergrund mit „Pufas R40“ oder „Ardex R1“ oder einem gleichwertigen Produkt planspachteln. Getrocknete Spachtelmasse mit 180er Körnung planschleifen und mit Silikat-Fixativ grundieren.

Verbrauch Spachtelmasse: 900 g/m² je mm Auftragsstärke
Verbrauch Silikat-Fixativ: ca. 100 ml/m² **MV 1:2 mit Wasser** verdünnt

m²

- 2 m² **Tapezierung Milacor Magnetvlies extra-stark (1600 g/m²):**
Milacor Systemkleber mit Farbbrolle oder Airless-Spritzgerät in Breite von in 1-2 Bahnen gleichmäßig und in ausreichender Menge an die Wand auftragen. Die Trockenzeit beträgt bei normaler Raumtemperatur (18°C) 24 Stunden. **Magnetvlies extra-stark auf Stoß verkleben, blasenfrei andrücken und abschneiden.** Weitere Verarbeitungshinweise aus dem technischen Merkblatt entnehmen.

Verbrauch Milacor Systemkleber: 250-350 g/m²

m²

- 3 m² **Beschichtung:** Zweimaliger Anstrich mit Silikat-Innenfarbe Nassabriebklasse 1 im gewünschten Farbton.

Verbrauch: ca. 250 ml/m² für zwei Anstriche

m²