

# MAUTNER

## PROFIWEISS

**Werkstoff:** PROFIWEISS ist eine hochwertige, waschbare, lösungsmittelfreie und sehr gut deckende Innendispersion auf Vinylacetatbasis. PROFIWEISS wird nach den Bedingungen der ÖNORM C 2357 hergestellt und erfüllt alle in dieser ÖNORM geforderten Kriterien. Diese Innendispersion ist wasserdampfdurchlässig, wasserverdünnbar, waschbar und matt auf trocknend.

ISO 11998 Klasse 2

Dichte: ca. 1,62 g/cm<sup>3</sup>

**Verwendung:** Für Innenanstriche auf Putz, Mauerwerk, Asbestzement, Beton, Holzfaserplatten und rostschutzgrundierte Eisen- und Metallteile. Naßwischbeständige Anstriche im Innenausbau.

**Verarbeitung:** Mit Pinsel, Bürste, Roller und Spritzpistole. Der Untergrund muß fest und sauber sein. Lockere Altanstriche, insbesondere Leimfarben müssen restlos entfernt werden. Mürbe oder sandende Untergründe mit Tiefengrund festigen. Der 1. Anstrich ist je nach Saugfähigkeit des Untergrundes mit ca. 20% Wasser zu verdünnen, der 2. Anstrich wird bis zu 5% verdünnt. Pinsel und Arbeitsgeräte sofort nach Arbeitsende mit Wasser reinigen. Eintrocknete Farbreste lassen sich nur mehr mit Abbeizmittel oder mechanisch entfernen. Nicht unter +5°C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten.

**Farbton:** weiß

**Abtönen:** Mit Voll- und Abtönfarben

**Verbrauch:** Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 100g/m<sup>2</sup> pro Anstrich. Es wird empfohlen den genauen Verbrauch durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

**Trockenzeit:** Je nach Witterung 4 – 6 Stunden

**Reinigung der Werkzeuge:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser

**Lagerung:** kühl aber frostfrei, angebrochene Gebinde gut verschlossen halten. Reste nicht in Abwässer gelangen lassen und nicht über den Ausguß oder WC entsorgen, sondern einer Sonderabfallsammelstelle übergeben.

Abfallschlüssel lt. ÖNORM S 2100 : 57 303

VbF: entfällt

PROFIWEISS fällt nicht unter die Bestimmungen der Transportvorschriften ADR/RID, aber auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer und umweltfreundlicher Kleber sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Obige Angaben wurden auf Grund umfassender Labor- und Praxisversuche erstellt.

Da die Verhältnisse, unter denen das Produkt verwendet wird, außerhalb unserer Kontrolle liegen, können wir nur für die Qualität der gelieferten Ware garantieren.