

## 1. Beschreibung:

SketchPaint Weiß ist eine weiße Zwei-Komponenten-Beschichtung für den Innen- und Außenbereich. SketchPaint Weiß basiert auf einem Acryl-Bindemittel mit Isocyanat härter und Additiven. SketchPaint Weiß ist in einer glänzenden oder matten Version erhältlich. Eine mit SketchPaint Weiß behandelte Wandfläche kann mit Whiteboard-Markern beschrieben und leicht gereinigt werden. Tipp: SketchPaint Glans ist leichter abzuwischen als SketchPaint Mat. Eine Schicht ist in der Regel ausreichend, um den gewünschten Effekt zu erreichen. Für das Beschreiben und Abwischen können Sie unsere SketchMarker, SketchCleaner oder das komplette SketchKit verwenden. Bei einem magnetischen Whiteboard kann die gewünschte Oberfläche zunächst mit MagnetFarbe behandelt werden. MagnetFarbe kann direkt mit SketchPaint Weiß überstrichen werden. Enthält kein / sehr wenig Lösungsmittel.

## 2. Anwendung:

SketchPaint Weiß kann im Innenbereich auf jede nicht saugfähige Oberfläche aufgetragen werden. Auf Wände, Türen, Küchenschränke, Möbel, usw., sofern eine gute Vorbehandlung des Untergrundes gewährleistet ist. Mit SketchPaint Weiß können Sie ein Whiteboard in Kinderzimmern, Wohnzimmern, Küchen, Schlafzimmern, Büroräumen, kurzum überall dort, wo Sie etwas aufschreiben oder zeichnen wollen, herstellen. Sie können Notizen, Zeichnungen, Rezepte, Einkaufslisten, Zeitpläne, Tagebücher, Kalender und vieles mehr auf einem in den Innenraum integrierten Whiteboard festhalten. In Kombination mit unserer MagnetFarbe sind die Möglichkeiten noch größer. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf oder steigern Sie Ihre Produktivität.

## 3. Werkzeug:

SketchPaint Weiß kann mit einem kurzhaarigen Lackroller aufgetragen werden. Benutzte Werkzeuge mit Wasser reinigen.

## 4. Theoretischer Verbrauch:

6 m<sup>2</sup>/L für eine Schicht, abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Rauheit des Untergrundes und Materialverlust bei der Verarbeitung.

## 5. Gebrauchsanweisung - Anwenden:

Vorbehandlung: Die Oberfläche wird am besten gereinigt und geschliffen. SketchPaint kann direkt auf leicht saugfähige Untergründe wie Holz, MDF, Gipskarton und MagnetFarbe aufgetragen werden. Besonders saugfähige mineralische und hölzerne Untergründe zunächst mit einer geeigneten Grundierung vorbehandeln. Vorhandene Beschichtungen oder Kunststoffoberflächen gut aufräuen. Beschädigte oder abblätternde Farbschichten entfernen. Dunkle Oberflächen müssen ggf. erst mit einer weißen Grundierung vorbehandelt werden. Stellen Sie sicher, dass der Untergrund so glatt wie möglich ist. Jede Unebenheit ist im Nachhinein schwieriger zu reinigen.

Anwenden: Nicht bei Temperaturen unter +10°C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit von über 80 % verarbeiten. Tragen Sie beim Aufbringen von SketchPaint Schutzhandschuhe. Trennen Sie die Dosen, öffnen Sie den großen Basis-Behälter (B) und rühren Sie dessen Inhalt sorgfältig um. Öffnen Sie anschließend die kleine Härter-Dose (A) und gießen Sie den gesamten Inhalt in den großen Behälter mit der Basisfarbe. Die Mischung dann 3 Minuten lang gründlich umrühren. Die Basis wird nach Zugabe des Härters etwas dicker. Die SketchPaint kann bei Bedarf etwas mit Wasser verdünnt werden. SketchPaint innerhalb von 1 Stunde nach dem Mischen auftragen. Gießen Sie die Mischung in eine Farbwanne und lassen Sie die Walze Farbe aufnehmen. Entfernen Sie überschüssige Farbe von der Walze und tragen Sie SketchPaint in langen Zügen von oben nach unten auf den Untergrund auf. Immer nass in nass streichen, um ein Ansetzen zu vermeiden. SketchPaint sollte so schnell wie möglich gleichmäßig verteilt werden. SketchPaint ist nach ca. 4 Stunden klebfrei. Entfernen Sie das Malerkrepp innerhalb von 1 Stunde nach dem Auftragen der SketchPaint, um eine Beschädigung der Ränder zu vermeiden. Eine zweite Schicht kann innerhalb von 4 Stunden ohne Probleme aufgetragen werden. Wenn das SketchPaint gehärtet ist, muss es zuerst mit ultrafeinem Schleifpapier geschliffen und dann gründlich gereinigt werden.

### Extra-Tipps:

- Überprüfen Sie in regelmäßigen Abständen, ob die gesamte Fläche bedeckt ist.
- Bei großen Flächen empfiehlt es sich, SketchPaint zu verdünnen, damit sie nicht zu schnell trocknet.
- Wenn Sie mehrere Dosen für eine Oberfläche verwenden, stellen Sie sicher, dass die nächste Dose fertig gemischt ist, bevor die erste Dose leer ist.
- Verwenden Sie vor jeder Dose SketchPaint eine neue Walze und Farbwalze, um Verschmutzungen mit alter Farbe zu vermeiden.
- Dosen mit gemischtem Material nicht verschließen.
- Versuchen Sie nicht, mehr oder weniger Farbe aufzutragen, als der Verbrauch vorschreibt. Eine zu dicke Schicht wird uneben, eine zu dünne Schicht kann schwer zu verteilen sein.
- Malerkrepp nicht rechtzeitig entfernt? Schneiden Sie mit einem Werkzeugmesser am Malerkrepp entlang, bevor Sie es entfernen.
- Bei Anwendung im Freien: Regen und direkte Sonneneinstrahlung während der Anwendung und Aushärtung für 5 Tage vermeiden.

## 6. **Gebrauchsanweisung - Anwendung:**

Lassen Sie SketchPaint 5 Tage trocknen, bevor Sie darauf schreiben. SketchPaint kann mit unseren SketchMarkern beschrieben werden. Diese sind in Sets mit 4 Stück Schwarz, Blau, Grün, Rot oder in verschiedenen Farben erhältlich. Zusätzlich bietet unser SketchKit ein komplettes Einsteiger-Set mit 4 Farbstiften, einem Mikrofasertuch und einer Flasche SketchCleaner. Mit einem feuchten Tuch oder unserem SketchCleaner können hartnäckige Stiftreste entfernt werden. Verwenden Sie den SketchCleaner vorzugsweise täglich, um die Oberfläche schön sauber zu halten. Aus Versehen einen wasserfesten Stift benutzt? Entfernen Sie hartnäckiges „Ghosting“ (Spuren) vorsichtig mit Aceton oder Verdünner. Keine Scheuermittel verwenden. Wir empfehlen die Verwendung unserer bewährten SketchMarker. Testen Sie andere Marker auf Abwischbarkeit, bevor Sie die gesamte Oberfläche beschreiben.

## 7. **Hinweise zur Lagerung:**

Lagerung in ungeöffneter Verpackung, an einem trockenen, gut belüfteten Ort, nicht in der vollen Sonne, bei Temperaturen zwischen 5°C und 35°C. ACHTUNG: Nach dem Mischen nicht wieder schließen!

## 8. **VOC / Zertifizierung:**

EU-Grenzwert für dieses Produkt (2004/42/EG, Kat. jWB, 2010): 140 g/l. Dieses Produkt enthält 0g/l.

## 9 Technische Daten:

<b>Warencode:</b>	320910.
<b>Farbe:</b>	Weiß.
<b>Glanzgrad:</b>	Glänzend oder matt.
<b>Dichte:</b>	1,23 kg/l, gemischtes Produkt.
<b>Schichtdicke:</b>	Ca. 50 µm, eine Schicht.
<b>Theoretischer Verbrauch:</b>	Ca. 6 m <sup>2</sup> /l, je nach Untergrund und Aufbringungsmethode.
<b>Viskosität:</b>	Gebrauchsfertig, ggf. bis zu 10 % mit klarem Wasser verdünnen.
<b>VOC:</b>	EU-Grenzwert für dieses Produkt (2004/42/EG, Kat. jWB, 2010): 140 g/l. Dieses Produkt enthält 0g/l.
<b>Verarbeitung:</b>	Temperatur: >+10°C. Luftfeuchtigkeit: <80 RH
<b>Klebfrei:</b>	Ca. 4 Stunden bei 20°C und 65 % RH
<b>Zusätzliche Schichten:</b>	Ca. 12 Stunden bei 20°C und 65 % RH
<b>Gebrauchsfertig:</b>	Ca. 5 Tage bei 20°C und 65 % RH
<b>Einheiten:</b>	0,5 Liter - 1 Liter.
<b>Haltbarkeit:</b>	Mindestens 18 Monate unter den richtigen Lagerbedingungen.

ENTHÄLT KEIN / SEHR WENIG LÖSUNGSMITTEL

GEEIGNET FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH IM RAHMEN DER ARBEITSSCHUTZBESTIMMUNGEN (ARBO WET)

SICHERHEITSDATENBLATT ERHÄLTlich BEI MAGPAINT EUROPE ODER DOWNLOADBAR UNTER [WWW.MAGPAINT.COM](http://WWW.MAGPAINT.COM)