

1. Description:

SketchPaint Transparent est un enduit à deux composants à base d'eau à utiliser à l'intérieur ou à l'extérieur. SketchPaint Transparent est à base d'un liant acrylique avec un durcisseur isocyanate et des additifs. SketchPaint Transparent est disponible en version brillante ou mate. On peut écrire avec des marqueurs pour tableau blanc sur un pan de mur qui a été traité avec SketchPaint Transparent, et on le nettoie facilement. Conseil : SketchPaint Brillant se nettoie plus facilement que SketchPaint Mat. Une seule couche est généralement suffisante pour une bonne efficacité. Pour écrire et nettoyer, vous pouvez utiliser nos SketchMarkers, le SketchCleaner ou le SketchKit complet. Pour un tableau blanc magnétique, on peut d'abord traiter la surface désirée avec Peinture Aimant. On peut directement peindre sur Peinture Aimant avec SketchPaint Transparent ou sur la couleur souhaitée. Ne contient pas / peu de solvant.

2. Application:

SketchPaint Transparent peut s'employer à l'intérieur sur n'importe quelle surface absorbante : les murs, les portes, les armoires de cuisine, les meubles, etc. Pour autant que l'on veille à un bon prétraitement du support. Avec SketchPaint Transparent, vous créez un tableau blanc dans les salles de jeu, les salons, les cuisines, les chambres à coucher, les bureaux, bref partout où vous désirez noter ou dessiner quelque chose. Le produit transparent permet d'avoir un tableau blanc de n'importe quelle couleur avec n'importe quel effet ou motif, Vous pouvez écrire des notes, faire des dessins, écrire des recettes, des listes de courses, des listes de tâches, des plannings, des agendas, des calendriers, et tout ce qui vous passe par la tête sur un tableau blanc intégré dans votre intérieur. Les possibilités sont encore plus grandes si elles sont combinées à notre Peinture Aimant. Laissez libre cours à votre créativité, ou augmentez votre productivité.

3. Outillage:

SketchPaint Transparent peut être appliqué au rouleau à poils courts. Nettoyez les outils utilisés à l'eau.

4. Consommation théorique:

8 m²/L pour une couche unique. Varie selon de nombreux facteurs comme la porosité et la rugosité du support et la perte de matière pendant l'application.

5. Mode d'emploi – Appliquer:

Prétraitement: Le support doit être bien nettoyé et poncé. On peut directement appliquer SketchPaint sur des surfaces légèrement absorbantes comme le bois, le MDF, les plaques de plâtre et la Peinture Aimant. Les supports minéraux et en bois très absorbants doivent d'abord être prétraités avec un apprêt adéquat. Les enduits ou supports en plastique existants doivent être bien poncés pour devenir mat. Enlever éventuellement les couches de peinture endommagées ou écaillées. Appliquer d'abord éventuellement une peinture de la couleur souhaitée et bien laisser sécher. Veillez à avoir le support le plus lisse possible. Chaque aspérité sera plus difficile à nettoyer.

Appliquer : Ne pas travailler à une température inférieure à +10°C et / ou une humidité relative de l'air supérieure à 80%. Portez des gants de protection pendant l'application de SketchPaint. Détachez les pots l'un de l'autre, ouvrez le grand pot contenant la base (B) et mélangez-le bien. Ouvrez ensuite le petit pot de durcisseur (A) et raclez le contenu complet et versez-le dans la base du grand pot. Puis agitez minutieusement le mélange pendant 3 minutes. La base va un peu s'épaissir après avoir ajouté le durcisseur. Le cas échéant, on peut diluer un peu SketchPaint avec de l'eau. Après avoir mélangé SketchPaint, il faut l'appliquer dans l'heure. Versez le mélange dans le bac pour rouleau et saturez le rouleau. Enlevez l'excédent de peinture du rouleau et appliquez SketchPaint en longues bandes de haut en bas sur le support. Peignez toujours « mouillé sur mouillé » pour éviter les amorces. Répartir SketchPaint de manière égale le plus rapidement possible et ne plus passer au rouleau dessus. SketchPaint n'adhère plus après environ 4 heures. Enlevez le ruban-cache adhésif une heure après avoir appliqué SketchPaint pour éviter d'endommager les bords. Une deuxième couche peut être appliquée sans problème dans les 4 heures. Si SketchPaint a durci, il faut d'abord le poncer avec un papier de verre ultrafin et ensuite bien nettoyer.

Conseils supplémentaires :

- Contrôlez régulièrement que l'intégralité de la surface soit bien recouverte.
- Pour les grandes surfaces, il est judicieux de diluer SketchPaint pour éviter les amorces en raison du séchage trop rapide.
- Si vous utilisez plusieurs pots pour une même surface, veillez à ce que le pot suivant soit mélangé et prêt avant que le premier pot soit vide.
- Utilisez à chaque fois un nouveau rouleau et un nouveau bac pour rouleau pour chaque pot de SketchPaint pour éviter la pollution avec l'ancienne peinture.
- Ne refermez pas les pots contenant la matière mélangée.
- N'essayez pas d'appliquer plus ou moins de peinture que ce qui est prescrit pour la consommation. Une couche trop épaisse devient bosselée et il est difficile d'effacer sur une couche trop fine.
- Bande-cache adhésive non retirée à temps ? Découpez le long de la bande-cache adhésive avec un cutter avant de l'enlever.
- Pour une application à l'extérieur, évitez la pluie ou la lumière directe du soleil pendant l'application et le durcissement pendant 5 jours.

6. Monde d'emploi – Utilisation:

Laisser sécher SketchPaint pendant 5 jours avant d'écrire dessus. On peut écrire sur SketchPaint avec nos SketchMarkers, disponibles en jeux de 4 pièces noir, bleu, vert, rouge ou différentes couleurs. De plus, notre SketchKit propose un kit de démarrage complet de 4 marqueurs de couleur, avec microfibre et flacon de SketchCleaner. On peut enlever les résidus de marqueurs tenaces avec un chiffon humide ou notre SketchCleaner. Utilisez de préférence le SketchCleaner tous les jours pour garder la surface bien propre. Si vous avez utilisé un marqueur permanent par accident, enlevez alors l' « effet fantôme » tenace avec précaution avec de l'acétone ou du diluant. N'utilisez pas de produit de nettoyage abrasif, Nous vous conseillons l'emploi de nos SketchMarkers réputés. Testez d'abord l'effacement d'autres marques avant d'écrire sur toute la surface.

7. Conseil de conservation:

Dans l'emballage fermé, dans un endroit sec, bien ventilé, pas en plein soleil, à une température comprise entre 5°C et 35°C. ATTENTION : ne plus fermer après avoir mélangé !

8. Composés organiques volatiles / Certification:

Valeur limite de l'UE pour ce produit (2004/42/CE, cat. jWB, 2010) : 140 g/L. Ce produit comporte 0g/L

SketchPaint Transparent – Fiche Technique

MagPaint Europe BV
Riezenweg 2
NL-7071 PR Uift



9 Spécifications:

Code des marchandises :	320910.
Couleur :	Transparent.
Degré de brillance :	Brillant ou mat.
Densité :	1,05 Kg/L, produit mélangé.
Épaisseur de couche :	Env. 50 µ, une seule couche
Consommation théorique :	Env. 8 m ² /L, en fonction du support et de la méthode d'application.
Viscosité :	Prêt à l'emploi. Le cas échéant, diluer à l'eau claire à 10% au maximum.
Composés organiques volatiles :	Valeur limite de l'UE pour ce produit (2004/42/CE, cat. jWB, 2010) : 140 g/L. Ce produit contient 0g/L.
Transformation :	Température : >+10°C. Humidité de l'air : <80 HAR
Non adhésif :	Env. 4 h à 20°C et 65% HAR
Couches supplémentaires :	Env. 6 h à 20°C et 65% HAR
Prêt à l'emploi :	Env. 5 jours à 20°C et 65% HAR
Unités :	0,5 litre – 1 litre.
Conservation :	Minimum 18 mois dans les bonnes conditions de stockage

PEU SANS SOLVANT

RÉPOND AUX EXIGENCES DE SANTÉ ET DE SÉCURITÉ POUR UNE UTILISATION PROFESSIONNELLE À L'INTÉRIEUR

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DISPONIBLE SUR MAGPAINT EUROPE OU TÉLÉCHARGER SUR WWW.MAGPAINT.COM