



Bossflow Satin

Couche de finition de haute qualité, en phase aqueuse, pour murs intérieurs.

APPLICATIONS	Toutes sortes de murs intérieurs et plafonds (de plâtre, plaque de plâtre, béton, briques, anciennes couches de peinture murales,...).	
CARACTÉRISTIQUES	<p>Bon étalement, effet lisse avec peu de structure de rouleau.</p> <p>Bonne mise en oeuvre, aisé et rapide.</p> <p>Excellente facilité de nettoyage.</p> <p>Pouvoir couvrant élevé.</p> <p>Bossflow Satin est conforme au label de qualité de l'air intérieur et a acquis un score A+.</p>	
COMPOSITION	LIANT	dispersion de copolymères acryliques
	PIGMENT	le dioxyde de titane rutilé et des matières de charge
	SOLVANT	de l'eau et des solvants améliorant le film
APPLICATION	PRÉPARATION	<p>Le support doit être sec, solide et propre, si nécessaire nettoyer, réparer et/ou fixer.</p> <p><u>Supports non traités en bon état (plâtre, plaques de plâtre, béton):</u></p> <p>Appliquer une couche de fond de Bossprim.</p> <p><u>Supports non traités avec une bonne adhérence:</u></p> <p>Ne pas nettoyer les anciennes peintures poreuses à l'eau. Anciennes peintures en dispersion non-poreuses (lavables), nettoyer avec de l'eau et Formule Mc Neutral.</p> <p>Anciennes peintures alkydes : nettoyer avec de l'eau et Formule Mc Neutral, puis dépolir et appliquer une couche de fond de Bossprim.</p> <p><u>Supports peints en mauvais état:</u></p> <p>Éliminer les couches mal adhérentes, enduire le support au besoin, et appliquer une couche de fond adéquate (Bossprim, Bisol, Epofix,...).</p> <p><u>Couches légèrement poudreuses ou support forts encrassés (nicotine, taches d'eau séchées,...):</u></p> <p>Appliquer une couche isolante Bisol ou Epomur.</p> <p><i>Consultez aussi les fiches techniques des produits de préparation.</i></p>
	MISE EN OEUVRE	Appliquer une à deux couches de Bossflow Satin au rouleau ou à la brosse sur un support préparé.
	DILUTION	



Bossflow Satin

Couche de finition de haute qualité, en phase aqueuse, pour murs intérieurs.

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

10 - 14 m² / l.

TEMPS DE SÉCHAGE

Tous les temps de séchage dépendent fortement de la température et de l'humidité de l'air.

Hors poussières après 1 à 3 heures.

Recouvrable après 4 heures.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

DONNÉES DE PISTOLAGE	De préférence ne pas pulvériser Bossflow Satin.	
CARACTÉRISTIQUES	DENSITÉ	1.28 kg/l
	VISCOSITÉ	0.37 - 0.42 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
	POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas
	TAUX DE BRILLANCE	Satiné - 14 - 18 (150µ, ASTM 60°)
		satiné - 48.8 (150µ, ASTM 85°)
	EXTRAIT SEC	en volume: environ 46 %
	RÉSISTANCE AU LAVAGE	classe 1 - classification selon la norme DIN EN 13300 / DIN ISO 11998 - (< 5µm perte à 200 cycli)
	TAUX DE LIANT	en volume: environ 28.4%
	DONNÉES TECHNIQUES	pouvoir couvrant: classe 3 - classification selon DIN EN 1300 / ISO 6504-3
	POUVOIR COUVRANT	Classe 3 selon DIN EN 13300/ ISO 6504-3
VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/a): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.	
TEINTES	Blanc.	
	Des teintes légères sont teintables sur le système MY-MX à partir du blanc.	
	Aussi disponible en base MY-MX B et C.	
EMBALLAGES	STANDARD	Blanc: 0,5 l - 1 l - 2,5 l - 10 l
	MY-MX	Autres teintes bases B & C: 0,5 l - 1 l - 2,5 l.
DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, Bossflow Satin se conserve pendant au moins 1 an lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.	



Bossflow Satin

Couche de finition de haute qualité, en phase aqueuse, pour murs intérieurs.

MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ

Température minimale d'environnement et d'application : 5 °C.

Ne pas appliquer lors d'un degré d'humidité relatif de plus de 85 %.

Conserver à l'abri du gel.

Ne convient pas pour la peinture de papier peints contenant des plastifiants (p.ex. vinyl expansé sur intissé).

Ne pas pulvériser.

Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.

Date dernière révision: 14/07/2023

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.