

V44 SOFFITTO'

Fiche Technique

NOM:

V44 SOFFITTO'

GROUPE:

peinture acrylique classique à haut pouvoir couvrant, pour intérieur, diluable à l'eau, effet mat.

UTILISATION:

Applications intérieurs et extérieur, hydrofuge. Spécialement conçu pour les plafonds et murs.

CARACTERISTIQUES:

Poids spécifique: (ISO 2811-1) 1,580 ± 30 gr/LT. a 20°C

couleurs: blanc (il est possible de teinter le produit avec l'Additival ou les pâtes universelles résistantes aux UV)

rendement : 12 - 14 m²/LT. deux couches (peut varier en fonction de la rugosité, de la porosité, de l'absorption du support et de la méthode d'application)

effet esthétique: mat opaque

tinte: blanc, neutre et couleurs du nuancier, ou couleurs NCS INDEX 1950

dilution: doit être dilué à 10 - 15% avec de l'eau.

emballage: LT. 5 - LT. 15

en surface: 2 heures a 20°C

2ème couche: 4-6 heures a 20°C

en profondeur: 24 heures a 20°C

SECHAGE:

**CARACTERISTIQUES
ET RESISTANCE:**

V44 SOFFITTO est une peinture acrylique spéciale pour les plafonds en intérieur. Sa formule très opaque couvre tous les défauts du support et est d'une blancheur inégalée, durable qui ne jaunit absolument pas dans le temps ; de plus, peindre votre plafond est un véritable jeu d'enfant grâce à son aspect fin et son excellent temps d'ouverture qui permet de ne faire aucune trace de rouleau ou de pinceau, ni reprise même à lumière rasante. C'est la peinture blanche en phase aqueuse qu'il vous faut. Le V44 SOFFITTO peut être appliqué sur divers substrats tels que le ciment, le plâtre, les plaques de plâtre, le bois, le fer et les surfaces déjà peintes pourvu qu'elles soient bien ancrées au support. V44 SOFFITTO est éco-durable, grâce à sa faible teneur en VOC et à sa classe A+ pour les émissions dans l'air intérieur selon la norme ISO 16000-9.

APLICATION:

système: au pinceau - au Rouleau

nombre de couches: 1 - 2

**PREPARATION DU
SUPPORT**





Évaluer la consistance de la surface en enlevant les anciennes peintures détériorées ou poussiéreuses. Appliquer une couche de Fissativo 219B dilué à 100% avec de l'eau et au bout de 6 heures à 20 ° C niveler les petits trous, fissures avec la gamme RASA. Pour uniformiser l'absorption, appliquer le FIX BLANC dilué comme couche de fixation et après 6-8 heures appliquer le V44 SOFFITTO. Entre la première et la deuxième couche, attendre au moins 4 à 6 heures à 20 ° C.

Température pour application : supérieure à +10°C et inférieure à +30°C

Conservation : dans un bidon bien fermé, même après l'usage, à une température comprise entre +5°C et +30°C.

Stabilité : environ 2 ans dans des emballages bien scellés et jamais ouverts.

PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE:

PERFORMANCE	LÉGISLATION	VALEUR	LABEL
Résistance Au Lavage	UNI 10560 EN 13300	>3000 SUPER LAVABLE Classe 2	UNI 10560 - EN 13300  WASHABILITY
GLOSS / BRILLANCE	EN ISO 2813	2 – 3 GU à 60°	
Résistance Aux gents Particuliers De Nettoyage	UNI EN ISO 2812-1	RÉSISTANCE AU: CHLORE ACTIF, DÉSINCROUSTANT E ACIDE, DÉGRAISSANT ALCALIN	UNI EN ISO 2812-1  DISINFECTION
SALETÉ	UNI 10792	TRÈS LENT $\Delta L = 1,8$	UNI 10792  NO DIRT
ÉMISSION DE POLLUANTS INTÉRIEURS	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Classe A+	ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR 
ABSENCE DE SUBSTANCES NOCIVES	-	FREE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
TAUX D'ÉMISSION DE FORMALDÉHYDE, X	JIS A 1902-3	X<0.005mg/m ² h F****	K09025 - K09026 FORMALDEIDE FREE ★★★★
VOC Sur le produit prêt à l'emploi	Directive 2004-42-CE	max 15 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/I	VOC LOW

NOTE : Bien mélanger avant utilisation. Les outils doivent être nettoyés immédiatement après utilisation avec de l'eau et du savon.

Fiche n°SC 01139 délivrée par le Responsable Contrôle Qualité

Édition n° 3 Janvier 2024



SCAN ME