

V44 MATT

Fiche technique

NOM :

GROUPE :

UTILISATION :

CARACTÉRISTIQUES :

V44 MATT

Vernis respirant à base d'eau pour intérieurs

Vernis à base d'eau professionnelle, blanche, pour surfaces intérieures.

Poids spécifique : 1.620 ± 30 g/l à 25°C

rendu : 9-12 m²/l pour deux couches (peut varier en fonction de la rugosité, porosité, absorption du support et de la méthode d'application)

Effet esthétique : mat

Couleurs : blanc et couleurs de la carte

conditionnement : 1 l - 4 l - 12 l

en surface : 30 minutes à 20°C

survernissage : 4 heures à 20°

en profondeur : 12 heures à 20°

SÉCHAGE :

CARACTÉRISTIQUES ET RÉSISTANCE :

Grâce à sa formule, V44 MATT garantit une haute couvrance tout en maintenant une faible épaisseur et une blancheur considérable. La particularité de ce vernis par rapport aux vernis respirants communs pour intérieur est sa simple application au pinceau, au rouleau et au pistolet. Lorsqu'il est appliqué au pinceau et au rouleau, la qualité technique qui le distingue est de ne pas mettre en évidence, après le séchage, les coups de pinceau ou les traces de rouleau laissés par l'applicateur, même sur les couleurs moyennes. En outre, il permet d'effectuer des retouches sur les couleurs claires sans laisser de traces visibles, en conservant un aspect esthétique uniforme même après des interventions locales. Il présente une bonne résistance à l'abrasion.

RÉSISTANCE AUX AGENTS PARTICULIERS DE LAVAGE	UNI EN ISO 2812-1	RÉSISTE AU : CHLOROACTIF, DÉTARTRANT ACIDE, DÉGRAISSANT ALCALIN	UNI EN ISO 2812-1 DISINFECTION
ACCUMULATION DE LA SALETÉ	UNI 10792	TRÈS BASSE ΔL = 2	UNI 10792 NO DIRT
BRILLANCE (GLOSS)*	EN ISO 2813	5 - 10 GU	
POUVOIR COUVRANT	UNI EN ISO 6504-3	98,55	

PRESTATIONS

ENVIRONNEMENTALES :

ABSENCE DE SUBSTANCES NOCIVES	-	SANS	
TAUX D'ÉMISSION DE FORMALDÉHYDE, X	JIS A 1902-3	X<0,005 mg/m ² h F****	
COV (Composés Organiques Volatils) sur le produit prêt à l'emploi	Directive 2004-42-CE	max. 16 g/l (Limite UE 200 g/l) Cat. A/1	

SC 00329

PRÉPARATION DU SUPPORT ET CYCLE D'APPLICATION :

Évaluer la consistance de la surface en éliminant les éventuelles couches de vieux vernis, endommagées ou poussiéreuses. Appliquer une couche de Fissativo Acrylic 30G et après 6 heures à 20°C, combler les petits trous et les fissures avec Stucco. Après 6-8 heures, appliquer le V44 MATT respirant en le diluant à 1:5 avec de l'eau. Attendre au moins 4 heures à 20°C entre la première et la deuxième couche.

PRÉPARATION DU PRODUIT : APPLICATION :

Dilution : 20 % en poids pour la 1^{ère} couche à l'eau potable
15 % en poids pour la 2^{ème} couche à l'eau potable
Système : au pinceau - au rouleau - au pulvérisateur
Nombre de couches : 2
Température d'application : supérieure à +10°C et inférieure à +30°C
Conservation : en bidon bien fermé, même après usage, à une température supérieure à +5°C et inférieure à +30°C.
Stabilité : environ 2 ans dans des emballages bien scellés et jamais ouverts.

REMARQUE :

Les outils de travail doivent être lavés immédiatement après utilisation avec de l'eau.
Ne pas écouler les résidus de vernis et les eaux de lavage dans les cours d'eau et les égouts.

Fiche n° SC 00329 délivrée par le Responsable Contrôle Qualité :
Édition n° 1 Décembre 2024