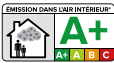
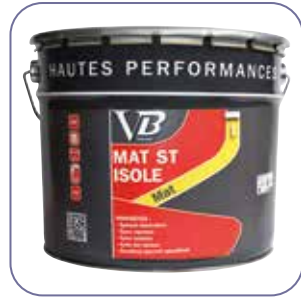




MAT ST ISOLE

FICHE TECHNIQUE



DÉFINITION / DESTINATION

Peinture de finition mate, sans tension, spécialement conçue pour les travaux de rénovation et d'isolation des taches (nicotine, café, stylo, taches sèches d'humidité...) sur anciens fonds (plafonds, murs, boiseries) de pièces sèches (chambres, séjours, locaux à forte circulation).

PROPRIÉTÉS

- Spécial rénovation.
- Sans tension.
- Isole des taches difficiles.
- Finition parfaite sans reprise.
- Recouvrable frais dans frais.
- Excellent pouvoir opacifiant.

CARACTÉRISTIQUES

Emission COV	Classement européen selon directive 2004/42/CE. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/L. Ce produit contient au maximum 480 g/L COV.
Classification AFNOR	NF T 36-005 - famille I - classe 2b
Composant liant / type de résines	Long en huile thixotropée
Densité à 20°C ≈ (g/cm³)	1,63 (± 0,05)
Extrait sec en poids (%)	77 (± 2%)
Extrait sec volumique (%)	54 (± 2%)
Finition / Aspect	Mat tendu
Brillant Spéculaire (Bs)	< 5% (sous 60°)
Rendement moyen	10 à 13 m²/l
Séchage (sec hors poussière)	2 h
Séchage en surface	6 h
Séchage Recouvrable	frais dans frais (1 h) ou 24 h
Résistance à l'abrasion humide (NF EN13300)	Classe 3
Couleur	Blanc Peut se teinter avec des colorants universels (dosage : 3% maximum).
Conditionnement	2L5 - 10L

* Les valeurs sont données pour le produit blanc, varient en fonction du relief, de l'absorption du support et de la dilution du produit. Les temps de séchage sont déterminés sous une température de 23°C et 50% d'humidité relative.

MISE EN ŒUVRE

Elle devra se faire conformément au DTU 59-1.

Bien homogénéiser le produit avant son application.

Les travaux préparatoires seront à adapter selon l'état et la nature des supports.

Elimination des parties et/ou anciennes peintures non adhérentes par grattage / ponçage / dépolissage, enduisage, dépoussiérage soigné.

Dégraissage / lessivage, rinçage, séchage (sur anciennes peintures adhérentes).

Les supports devront être préparés conformément aux règles de l'art, et par conséquent rendus propres, sains, secs et cohésifs.

Pour les supports métalliques, brosser soigneusement les parties rouillées et appliquer une peinture antirouille.

Conditions climatiques	Température ambiante de mise en œuvre : $5^{\circ}\text{C} \leq T^{\circ}\text{C} \leq 30^{\circ}\text{C}$ Hygrométrie ambiante de mise en œuvre : $\leq 80\% \text{ H.R.}$
Dilution	Prêt à l'emploi. Sans dilution.
Nombre de couches	1 couche sur fonds cohérents. Si une deuxième couche est nécessaire, appliquer sur la 1ère couche encore humide (frais dans frais) ou attendre 24 heures après.
Matériel d'application	Brosse. Rouleau : manchon polyamide méché 12 mm / polyamide tissé 13 mm. Pistolet - Airless.
Nettoyage des outils	au white spirit sans odeur immédiatement après utilisation (avant séchage).
Conservation	12 mois dans l'emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.

ENVIRONNEMENT & PROTECTION

Recommandations et précautions d'emploi	Lire l'étiquette avant utilisation. Respecter les précautions d'emploi : fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.espacedoc.com .
Environnement & Protection	Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.
Traitement des déchets	 Éliminer le contenu/récipient comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contacter les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur (CED : 08 01 11*).