



DESTINATION : Peinture de finition pour tableaux d'école et tables de ping-pong.
Intérieur – Extérieur abrité

PROPRIETES ET AVANTAGES : Produit facile d'application et donnant un très beau rendu velouté anti-reflet.
Très bon rendu et excellent durcissement.
COMUS ARDOISE peut être utilisé sur des supports en contact avec les enfants (loisirs créatifs, chambre, établissements scolaires...).

SUPPORTS : Métaux, Bois et dérivés neufs ou anciens, après travaux préparatoires.

MATERIEL D'APPLICATION : Brosse, rouleau, pistolet.

TEINTE ET ASPECT : **Aspect :** Mat velouté
Coloris : Noir et vert moyen (jules ferry)
Mise à la teinte : Colorants universels (2% maxi)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 4a/7a
Directive européenne COV 2004/42	Catégorie A/i : valeur limite en UE : 500g/l (2010) Ce produit contient au maximum : 460 g/l de COV.
Densité à 20°C	1,35 +/- 0,05
Viscosité à 20°C	Liquide crémeux
Extrait sec en volume	52 +/- 2 %
Extrait sec en poids	73 +/- 2 %
Liant	Résines glycérophtaliques modifiées uréthane
Solvant	White spirit
Rendement	12 m ² / L / couche
Conservation	Excellente en emballage d'origine fermé

CONDITIONNEMENTS : ³/₄ L - 3 L

HYGIENE ET SECURITE : Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com



CARACTERISTIQUES D'APPLICATIONS :

En 2 couches
12 m² / L / couche
Air ambiant : 20°C / %HR : 50%
Hors poussière : 1 à 2 heures
Sec au toucher : 2 à 4 heures
Recouvrable : 12 heures

DILUTION : Brosse - rouleau : White Spirit
1^{ère} couche : 5 à 10 %
2^{ème} couche : Prêt à l'emploi
Nettoyage du matériel : RENOV'BROSS ou Diluant synthétique COMUS

Pistolet : Diluant synthétique COMUS
1^{ère} couche : 5 à 10 %
2^{ème} couche : 2 à 5 %

CONSEILS

D'APPLICATION :

Bien agiter le produit avant emploi.
Appliquer sur des supports sains, propres et lisses.

☞ *Sur bois et dérivés bruts et fonds absorbants (plaques de plâtre, enduit....) :*
- Imprimer au préalable avec une sous-couche adaptée
- 2 couches de COMUS ARDOISE

☞ *Métaux ferreux après préparation par dégraissage, brossage et sablage :*
- 1 couche d'ANCORIT ou d'ANCORIT'O
- 2 couches de COMUS ARDOISE

☞ *Métaux non ferreux et PVC après dégraissage :*
- 1 couche d'ANCORWASH'O
- 2 couches de COMUS ARDOISE

Création d'un tableau ardoise magnétique : Choisir de préférence un support rigide pour un meilleur résultat d'effacement : médium, contreplaqué, stratifié...

- 1 couche d'ANCORPRIM ou d'ANCORPRIM'O
- 3 couches minimum de COMUS MAGNETIQUE
- 1 à 2 couches de COMUS ARDOISE

Mise en service :

Laisser durcir 72 heures avant utilisation de la craie pour obtenir un essuyage correct. Les feutres type « craie liquide » peuvent laisser des traces, préférer l'écriture avec des « craies battons ».

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à S.E.P.V. pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

S.E.P.V.: BP 19 - St Germain Lès Arpajon - 91 291 Arpajon - Fax : 01 60.84.04.81

EDITION JUILLET 2011. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE