



COMUS SOL INTENSE TRAFIC PROFESSIONNEL

- ✓ Haute résistance à l'usure et à l'abrasion
- ✓ Remise en œuvre rapide
- ✓ Excellente adhérence, multi supports
- ✓ Usage intérieur et extérieur
- ✓ Résiste aux pneus chauds
- ✓ Application facile, haut pouvoir couvrant

DESCRIPTIF

Nom	COMUS SOL INTENSE
Dénomination	Peinture de protection et décoration des sols intérieurs et extérieurs, trafic professionnel
Phase	<input type="checkbox"/> SOLVANT <input checked="" type="checkbox"/> AQUEUSE
Destination	<input type="checkbox"/> INTERIEUR <input type="checkbox"/> EXTERIEUR <input checked="" type="checkbox"/> INTERIEUR & EXTERIEUR
Supports	Béton neuf ou revêtu d'anciennes peintures, bois et parquet vitrifié, fibrociment, carrelage, sol chauffant Ateliers, garages, locaux commerciaux, bureaux, magasins, zones de stockage
Matériel d'application	<input checked="" type="checkbox"/> ROULEAU <input type="checkbox"/> PULVERISATEUR <input checked="" type="checkbox"/> BROSSE <input checked="" type="checkbox"/> PISTOLET
Teinte	Blanc cal - Gris ciment - Gris argent - Noir + Teinte Spe + Bases Deep & TR
Aspect	<input type="checkbox"/> MAT <input type="checkbox"/> BRILLANT <input checked="" type="checkbox"/> SATIN
Conditionnements	0.75L-1L-3L-10L
Hygiène et sécurité	<i>Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. Produit soumis à une limitation d'emploi : voir Directive 76/769/CEE et ses adaptations ultérieures. Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur www.quickfds.com</i>

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification AFNOR	famille I classe 7b2/6a
Directive Européenne COV 2004/42	Catégorie i valeur limite 140g/l
COV en air intérieur (28j)	43g/L
Densité à 20°C	1,15 ± 0,03
Viscosité à 25°C	0,79 poise / 37 cP en pot
Extrait sec en poids	36%
Extrait sec en volume	31%
Brillant spéculaire (à 60°)	27
Liant	Hybrid PU-Acrylique
Solvant	Eau
Conservation	24 mois dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et de la chaleur

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Nombre de couche	1 à 2 couches. Epaisseur minimale 200 microns	
Rendement	12 m ² /l	
Séchage 23°C	Hors poussière	20 min
	Sec au toucher	1h
	Recouvrable	2h
	Circulable	J+1 trafic léger / J+3 trafic intense
Dilution	En sous-couche : 5 à 10 % d'eau	
	1ère et 2ème couche : Prêt à l'emploi	
Nettoyage du matériel	Eau, immédiatement après l'utilisation	

CONSEILS D'APPLICATION

Selon le DTU 59.1 et 59.3. Respecter les conditions de mise en œuvre et travailler sur des supports solides, propres et secs (humidité < 4% en masse) selon les qualités requises du DTU 59.3 (chapitre 3).

PREPARATIONS DE SURFACES

SUPPORT	PREPARATION	SOUS-COUCHE	FINITION
Enrobés bitumineux ⁽¹⁾ (+ de 28 jours)	1- Dégraissage avec Dégraiss'sol 2- Rinçage à l'eau claire	COMUS SOL INTENSE dilué à 5 à 10%	COMUS SOL INTENSE 1 à 2 couches
Béton, ciment brut (+ de 28 jours)	Test à la goutte d'eau : - Absorption < 1min : Grattage, brossage et dépoussiérage	COMUS SOL INTENSE dilué à 5 à 10% ou une couche de Comepox 505 pur	
	- Absorption entre 1 et 4min : Grattage, brossage et dépoussiérage		
	- Absorption > 4 min : Dérochage mécanique (grenailage, rabotage...) ou chimique ⁽²⁾ : Prépar'sol et rinçage à l'eau claire.		
Anciennes peintures	1- Dégraissage avec Dégraiss'sol et rinçage à l'eau claire 2- Ponçage au grain 120 3- Dépoussiérage	Application directe ou une couche de COMUS SOL INTENSE dilué à 5 à 10%	
Sur bois neuf *	1- Ponçage au grain fin 100-120 2- Dépoussiérage	COMUS SOL INTENSE dilué à 5 à 10%	
Sur Carrelage (exempt de cire et d'huile de lin)	1- Ponçage au grain fin 100-120 2- Dépoussiérage	Application directe sur carrelage poreux ou Comepox 505 pur	

(1) : Les enrobés à froid peuvent nécessiter plusieurs mois de séchage avant d'être peints. Faire un essai préalable.

(2) : Refaire le test de la goutte d'eau après dérochage et renouveler l'opération si nécessaire

RECOMMANDATIONS

Appliquer à des températures entre 12 et 30°C, et pas par temps de pluie.

Si l'intervalle entre deux couches excède 48 heures, il faut obligatoirement procéder à un léger ponçage.

* sur bois exotiques ou tanniques, privilégier les teintes foncées ou ambrées (risque de jaunissement important) ou appliquer une couche d'Ancorprim'o.

Consulter aussi notre « Guide de choix » (disponible sur demande)

AUTRE

Point éclair:	NC
Déchet:	Destruction des déchets dans un centre agréé

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 COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.