

JONTEC

Jontec TimeSaver



Emulsion haute brillance exceptionnellement résistante pour les sols

Jontec TimeSaver est une émulsion unique, ultra haute résistance, fortement brillante, pouvant être appliquée sur tout type de sols durs tels que PVC, vinyl, caoutchouc, linoléum.... La formule de Jontec TimeSaver a été spécialement mise au point à partir de plusieurs polymères. Grâce à son taux élevé de matière solide, cette protection est le nouveau standard dans les émulsions en terme de résistance au trafic, avec l'application de moins de couches pour un résultat supérieur. En effet, appliquer Jontec TimeSaver, c'est gagner du temps.

Contrairement aux autres émulsions à haute teneur en matière solide, Jontec TimeSaver s'applique facilement avec n'importe quel applicateur, mop ou frange.... Une fois appliquée sur le sol, cette émulsion est très résistante aux marques, aux traces noires de chaussures, aux rayures, au trafic tout en restant facile à entretenir. Jontec TimeSaver, c'est l'opportunité d'avoir des sols plus beaux plus longtemps. Tout un programme pour optimiser la protection et l'entretien de vos sols.

Avantages :

- Nouveau standard de protection à haute teneur en matière solide (plus de 31%)
- Du temps gagné grâce à l'application de moins de couches et une maintenance allégée
- Une durée de vie optimisée du film de protection
- Une odeur à l'application plus agréable, idéale dans tous les environnements
- Une fois le produit parfaitement sec, un fini clair, profond et sans pareil.

Dosage :

Prêt à l'emploi, s'utilise pur.

Applications



JONTEC

Applications de Jontec TimeSaver

Décapage : Décaper les anciennes couches de protection. Traiter les sols décapés, rincés et secs.

Protection : Sur les sols poreux, en particulier sur les sols en linoléum, il est recommandé d'appliquer au préalable un bouche-pores (ex : Jontec Technique). Secouer le produit avant utilisation. Appliquer uniformément une couche de Jontec TimeSaver à l'aide d'un mop ou d'un applicateur d'émulsion. Bien laisser sécher avant d'appliquer la deuxième couche de produit. L'aspect blanc laiteux de Jontec TimeSaver permet d'éviter les « manques » lors de l'application de cette protection. Selon la nature des sols, deux couches de protection sont suffisantes.

Entretien : Dépoussiérer quotidiennement et laver régulièrement les sols avec un détergent neutre de la gamme JohnsonDiversey. (ex : Jontec Asset). En fonction du trafic, régénérer le film de protection avec une spray méthode. Afin de repousser les échéances de décapage en profondeur et d'optimiser votre protection, nous vous recommandons de faire des opérations ponctuelles de décapage à sec (Jontec Stripo avec monobrosse adaptée) et de réappliquer une couche de Jontec TimeSaver. Vous avez également la possibilité de faire un nettoyage en profondeur de votre film de protection. *L'objectif : retrouver le brillant d'origine !*

Conseils : Lors de l'application de Jontec TimeSaver, des traces blanches se formeront sur le sol. Elles disparaîtront au séchage. Attendre 24h avant toute action mécanique. Pour renforcer la durabilité, procéder à un lustrage à haute vitesse avec matériel et disque adaptés.

Important : ne pas mélanger ou diluer avec d'autres substances. Ne pas utiliser sur des sols en pierre, bois, liège. Ne pas utiliser à l'extérieur ou dans des zones humides.

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible par Minitel N° vert: 08 36 05 00 99 ou sur Internet: <http://www.diese-fds.com>.

Stockage : conserver dans son emballage d'origine à l'abri des températures extrêmes ($T^{\circ} > 6^{\circ}$ et $< 40^{\circ}$).

Données Techniques

Aspect :	Liquide laiteux blanc
Densité relative [20°C]:	1,080
pH-pur:	7,5 - 8,5
Consommation	25-40 m ² /L

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être prises comme des spécifications. Uniquement pour usage professionnel.

Approbatons : aptitude anti-glissante testée selon le référentiel de la méthode James (ASTM D-2047)

Conditionnement disponible

7514161	2x5L
---------	------

JohnsonDiversey
9-11, avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay Sous Bois
Tel: +33 (0)1 45 14 76 76
www.johnsondiversey.fr

