

## Emulsion pour sols - brillance satinée

### Description

Emulsion à effet satiné permettant un faible niveau d'entretien pour tous types de sols lavables (PVC, linoléum, vinyle, thermoplastique). Sa technologie permet une bonne adhérence sur la plupart des sols et offre une résistance supérieure contre les éraflures et les souillures en cas de fort trafic. Elle permet de réduire les coûts d'entretien et d'améliorer la productivité.

### Propriétés principales

- Couche de protection à effet satiné
- Protection durable et résistante à l'usure
- Parfaite adhésion pour la plupart des sols
- Facile à appliquer et à entretenir : sèche rapidement
- Aptitude anti-glissante testée selon le référentiel de la méthode James (ASTM D-2047)

### Bénéfices

- Respecte le brillant naturel des sols par son effet satiné
- Haute résistance à l'usure et aux souillures, même avec un trafic intense
- Convient à la plupart des types de sols tels que le vinyle, le synthétique, le linoléum, la pierre. S'applique uniformément pour un aspect parfait.
- Peut être appliqué avec une frange ou un applicateur d'émulsion.
- Sécurité garantie pour votre personnel et vos clients.

### Mode d'emploi

1. Traiter uniquement les sols décapés, soigneusement rincés et complètement secs. Pour les sols fortement poreux, il est préférable d'appliquer au préalable un bouche pores de la gamme TASKI Jontec (ex. TASKI Jontec Seal & Care).
2. Verser parcimonieusement le produit sur le sol et l'étaler uniformément pendant qu'il est encore humide en bandes chevauchantes de 1 à 1,5 m.
3. Laisser sécher complètement avant d'appliquer des couches supplémentaires.
4. Lustrer à l'aide d'une monobrosse avant d'appliquer les couches suivantes.
5. Appliquer une deuxième couche et, si nécessaire, des couches supplémentaires de la même manière, en polissant après chaque couche, y compris la dernière.

### Décapage et application d'une nouvelle couche :

1. Utiliser un décapant Diversey pour enlever une couche de protection et aspirer la solution sale avec un aspirateur à eau.
2. Bien sécher complètement avant d'appliquer des nouvelles couches de protection.

### Dosage\*

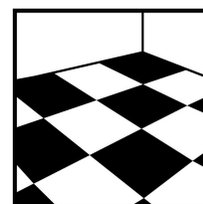
Prêt à l'emploi. Appliquer pur.

\*\*Le produit ne contient pas d'agents polyfluoroalkylés ajoutés intentionnellement (PFAS).

\*Ce dosage est fonction des conditions optimales. Les recommandations peuvent varier. Veuillez consulter votre représentant Diversey pour connaître les instructions.



NO INTENTIONALLY  
ADDED PFAS\*\*



© A.I.S.E



## TASKI® Jontec Satin & Care

### Données techniques

Aspect: Laiteux Blanc Liquide  
Valeur pH (pur): ≈ 8.8  
Valeur pH (en solution): ≈ 8.8  
Densité relative (20°C): ≈ 1.03

*Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.*

### Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

### Compatibilité du produit

Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres substances. Demander conseils pour une utilisation sur des sols en caoutchouc antidérapants. Ne pas utiliser à l'extérieur ou dans des zones humides. Ne pas utiliser sur des sols en relief, en liège et en bois (vitrifiés ou non).

### Certifications

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

### Conditionnements disponibles

TASKI Jontec Satin & Care est disponible en 2x5L.

### Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
9292279	TASKI JONTEC SATIN & CARE 2X5L W3255	Prêt à l'emploi

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2024 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 06/12/2024 fr-FR (K02347)