



# TASKI® Jontec Base 2 Emulsion

## Emulsion brillante pour la protection des sols

### Bénéfices

- Excellent rapport qualité/prix & facilité d'application
- Protection durable pour tout type de revêtement
- Résistance au trafic et à l'encrassement facilitant l'entretien quotidien

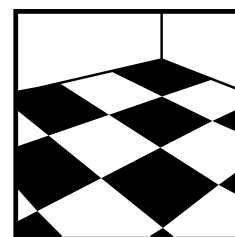
### Mode d'emploi

#### Dosage:

TASKI Jontec Base 2 Emulsion est prêt à l'emploi.

#### Application:

Appliquer uniformément une fine couche à l'aide d'une mop ou d'un applicateur d'émulsion. Bien laisser sécher entre chaque couche (environ 30 min.). Appliquer la deuxième couche et les suivantes en les croisant. Pour l'entretien, utiliser les détergents de la gamme Diversey : TASKI Jontec Base 3 Détergent Neutre pour l'entretien quotidien et TASKI Jontec Restore pour l'entretien périodique en spray méthode. En cas d'usure importante, procéder à un décapage à sec avec TASKI Jontec No1 et appliquer de nouveau une couche de TASKI Jontec Base 2 Emulsion.



© A.I.S.E.



# TASKI® Jontec Base 2 Emulsion

## Données techniques

Aspect: liquide blanc laiteux

Valeur pH (pur): 8.40 – 8.80

Densité relative (20°C): 1.024 g/cm<sup>3</sup>

Viscosité: < 20 mPas

*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

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans l'emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes. Conserver dans un environnement sec.

## Compatibilité du produit

Décaper les anciennes couches d'émulsions avec TASKI Jontec Base 1 Décapant. Sur les sols poreux et usagés, appliquer 1 à 2 couches de TASKI Jontec Technique pour renforcer l'adhésion et la durabilité.

## Conditionnements disponibles

TASKI Jontec Base 2 Emulsion est disponible en 2x5L.