

## Fiche technique

### Strato 341 satiné mat/Strato 342 mat Vernis monocomposant, base eau

- ♦ Très bonne tension
- ♦ Bonne résistance à la rayure
- ♦ Faible trafic

#### Fond:

résineux et bois mi-dur à dur exempt de cire, d'huile et de poussières. En cas de chauffage au sol veuillez utiliser Strato 200 en couche de fond.

#### Conseils d'utilisation:

bien agiter avant utilisation. Appliquer avec rouleau micro star. La température du local doit être de 15°C. Bien aérer le local, éviter les courants d'air et les rayons de soleil.

#### Application

#### Outil

#### Séchage

##### Apprêt:

1 x Strato 200  
fond au rouleau pour bois  
pour éviter le collage des joints (p.ex. lors de chauffage au sol, pavés de bois et sols planchers)



env. 1 h

ou

2 x Strato 201

Fond à appliquer po



env. 1 h

patule

ou

1 x Strato 341/342



env. 5 h avec restriction \*

##### Finition:

1 x Strato 341/342



env. 5 h avec restriction \*

#### Application

##### Égrenage:

1 x Strato 341/342

#### Outils



#### Séchage

env. 5 h avec restriction \*

#### Dureté finale

après env. 7 jours

#### Séchage:

Il s'agit de données approximatives qui dépendent de la température ambiante et du sol ainsi que de l'humidité de l'air.

\* Sous conditions normales, c'est à dire 23°C et une humidité de l'air de 50%, le vernis Strato est après env. 5 h de séchage sec, praticable et ponçable. Afin de réduire au possible un gonflement du bois, il est recommandé de tenir compte d'un temps de **séchage d'une nuit**. Ce temps de séchage ne compte pas pour les bois très absorbants (!) comme p. ex. hêtre, frêne, érable etc. et pour les sols très secs et de même pour les planchers anciens où le collage n'est plus intact. Dans ce cas, il est absolument nécessaire de tenir compte d'une nuit de séchage.

#### Consommation:

env. 130 ml / m<sup>2</sup> par couche.

#### Nettoyage de l'outillage:

à l'eau avant séchage complet.

#### Stabilité au stockage:

Au frais et au sec dans l'emballage d'origine.

Strato 341 : 12 mois

Strato 342 : 6 mois

A l'abri du gel.



Eukula-

Gesellschaft moderner Kunststoff- und Lackbeschichtungen mbH

Döggingen Am Bahnhof 6 D-78199 Bräunlingen Tel. +49(0)7707.151-206 et 151-248 Fax +49(0)7707.151-245 E-Mail: [vertrieb@eukula.de](mailto:vertrieb@eukula.de) Internet: <http://www.eukula.de>

Nos fiches techniques conseillent selon l'état actuel de nos connaissances. Toutefois, ces indications ne vous dispensent pas de tester, vous-même, les caractéristiques de nos produits en vue du procédé et de leur utilisation envisagé. La vente de nos produits est effectuée selon le règlement de nos conditions commerciales et de livraison.

343 09 2009 1 Cette édition annule toutes les fiches de renseignement du numéro d'imprimé 343.

## Marquage:

Classe de danger (CEE):	sans objet
Décret sur les liquides combustibles:	non soumis
ADR-RID:	sans objet
N°UN:	sans objet
Gis-code:	W 3+
Phrases R:	aucune
Phrases S:	aucune

## Traitement des Déchets:

Ne pas jeter les résidus dans les canalisations.

## Entretien:

Une vitrification eukula garde sa qualité si nettoyé avec euku-clean dans l'eau, puis entretenue avec euku-cire anti-dérapante (DIN 18032) sur les sols vernis semi-mats et euku-matt cire sur les sols vernis extra mats.

Voir fiche de sécurité pour autres informations.