

# Thermohospital



## Protection synthétique spécial milieu santé.

### PROPRIÉTÉS

- Dispersion synthétique autolustrante pour hôpitaux et maisons de retraite.
- Excellentes propriétés filmogènes, résistant aux désinfectants.
- Très robuste, antissalissures, résistant à l'essuyage et antidérapant.
- Très bonne résistance à l'eau.
- Résiste aux désinfectants de surfaces.
- Dissolution momentanée du film d'entretien par un désinfectant cutané possible.



### DOMAINE D'APPLICATION

- Pour revêtements de sol décapés, pouvant être protégés et résistant à l'eau comme le PVC, le caoutchouc, le linoléum, la pierre poreuse naturelle ou reconstituée.
- Effectuer un test d'adhérence avant application sur des revêtements avec une couche d'usure en PU ou PE.



### APPLICATION

- Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible.
- Éviter que le produit ne sèche dans la frange.
- Fermer le bidon immédiatement après l'emploi.
- Éviter les courants d'air durant le traitement et le séchage.
- **Protection** : selon la porosité de la surface, 2-3 applications à un intervalle d'env. 30 minutes. Après le décapage et un court temps de séchage, appliquer le produit pur en couche fine, par ex. avec une frange ou un mouilleur. Consommation : 25,0 mL/m<sup>2</sup> par application.

### INDICATIONS

- Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit.
- Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1. Protéger du gel.

### COMPOSITION

- Dispersion synthétiques, cires dures de polyéthylène, solvants hydrosolubles, plastifiants, conservateurs.
- pH produit concentré : env. 8,5.

### RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Bidon de 5 litres  
N° Produit : 96405  
Carton de 2 bidons

H  
Y  
G  
I  
È  
N  
E  
  
D  
E  
S  
  
S  
O  
L  
S