

Des sols en caoutchouc hors norme

# Revêtements spéciaux nora flooring

Des revêtements conçus pour résister aux sollicitations les plus fortes. Les produits de nora flooring se caractérisent par leur qualité irréprochable, une longévité extrême et une résistance sans faille à l'usure. Faciles à nettoyer et difficilement inflammables, leur surface est la plus dense parmi tous les revêtements de sol souples, ils garantissent ainsi une plus grande résistance.

Les produits standard de norasystems sont parfaitement adaptés pour des lieux très fréquentés, comme le secteur de la santé: hôpitaux, cliniques de jour, établissements de soins et maisons de retraite. Les revêtements de sol garantissent un habitat sain et non polluant grâce à leurs faibles émissions. Ces propriétés sont garanties par l'obtention de l'écolabel «Ange Bleu». Pour des exigences particulières, voire extrêmes (comme pour les laboratoires et les blocs opératoires), les experts de l'usine de Weinheim ont élaboré plusieurs revêtements spéciaux. Ils sont parfaitement compatibles avec des produits standard car ils partagent la même base de design.

## Des revêtements dissipateurs électrostatiques en bloc opératoire

Marl (Allemagne). L'hôpital de la ville a pour devise «Medizin mit Menschlichkeit», que l'on

pourrait traduire par «L'humanité au cœur de la médecine». Pour la salle d'opération hybride et innovante, utilisée pour des examens IRM ou tomographiques lourds, les responsables de l'établissement recherchaient un revêtement de sol spécial, facile à nettoyer et garantissant une hygiène parfaite.

## Beaucoup d'avantages qui comptent en long terme

Leur choix s'est tourné vers le norament 928 grano ed. Grâce à sa surface extrêmement dense et au processus de réticulation effectué en usine via la technologie noracleanguard, le revêtement ne nécessite ni opération de métallisation, ni vernissage.

Ainsi, la surface garantit un nettoyage et une désinfection parfaitement hygiéniques. De plus, le revêtement est doté d'une spécificité qui le

démarque de manière significative du modèle standard: ses propriétés de dissipation électrostatique («ed»).

Il garantit ainsi la dissipation en toute sécurité de l'électricité statique, produite par la friction ou la rupture, et écarte tout risque lié au courant électrique. La gamme de produits nora propose quatre autres revêtements de sol dissipateurs électrostatiques.

## Informations complémentaires

nora flooring systems ag  
Gewerbestrasse 16  
8800 Thalwil  
Téléphone 044 835 22 88  
info-ch@nora.com  
www.nora.com/ch

Des revêtements dissipateurs électrostatiques en bloc opératoire à l'hôpital de la ville à Marl (Allemagne).

