

## Un important hôpital espagnol fait confiance à Stonhard pour la fourniture de solutions de sols résine sur trois projets majeurs de rénovation



Stonclad UR offre une protection en résine urethane pour les environnements à usage intensif tels que les établissements de santé. Ce système de revêtement de sol offre une résistance aux produits chimiques, à l'abrasion et aux chocs, et comme il est sans joint, il apporte des avantages hygiéniques pour soutenir les programmes de contrôle des infections.

**PRODUITS UTILISÉS À L'HÔPITAL UNIVERSITAIRE BELLVITGE, BARCELONE, ESPAGNE:** Stonclad® UR • Stonkote® HT4 • Stonkote® AT5

L'hôpital universitaire Bellvitge est un établissement de santé public situé à Barcelone, en Espagne, qui dispose d'un centre de traumatologie pouvant offrir les soins médicaux les plus complexes. Il fait partie des cinq hôpitaux de Catalogne qui sont accrédités de troisième niveau, ce qui est le plus haut niveau de certification pour les soins de santé. Avec 5 200 professionnels engagés et 50 ans de service, l'hôpital Bellvitge a été reconnu comme l'un des quatre meilleurs hôpitaux du pays. En 2019, l'hôpital universitaire Bellvitge a entamé plusieurs grands projets de rénovation de ses installations, notamment un nouveau centre de stérilisation de 550 m<sup>2</sup>, un laboratoire d'analyse moléculaire (séquençage de nouvelle génération) de 400 m<sup>2</sup> et une nouvelle unité de dialyse de 1 000 m<sup>2</sup>. Stonhard a fourni des solutions de revêtement de sol à haute performance pour ces trois projets innovants.

### Les projets complexes exigent des innovations de haut niveau

Après avoir rencontré des problèmes avec des sols type carrelage et d'autres sols résine par le passé, l'hôpital Bellvitge s'est tourné vers Stonhard, le leader mondial de la fabrication et de l'installation de sols résine à haute performance.

Stonhard a déterminé la meilleure solution pour chaque projet et a recommandé des finitions haute performance pour une plus grande durabilité et pour faciliter l'entretien et le nettoyage obligatoires

dans les centres médicaux. Les sols sans joints de Stonhard sont plus durables, plus hygiéniques et plus faciles à entretenir que les produits traditionnels généralement installés dans les établissements de santé.

### Stonhard va plus loin

Lorsque les sols en terrazzo existants de l'établissement nécessitaient un entretien externe, Stonhard a installé le Stonclad UR, un système de revêtement de sol en polyuréthane, pour une solution plus économique et nécessitant moins d'entretien. Cette installation comprenait des couches de finition spécifiques à chaque environnement, y compris antistatiques si nécessaire. Comme avantage supplémentaire pour l'hôpital, l'installation de Stonhard a évité de retirer la céramique existante, ce qui a permis à l'établissement d'économiser des coûts d'intervention et d'accélérer le calendrier.

Aujourd'hui, l'hôpital universitaire Bellvitge continue d'offrir des services reconnus de chirurgie robotique, de transplantations, de traitement des dépendances et des troubles du comportement, d'endoscopie, d'imagerie diagnostique et de chirurgie ophtalmologique, ainsi que des soins en oncologie, en neurologie et en neurochirurgie, parmi de nombreux autres domaines, soutenus par des sols Stonhard durables.



### LA DIFFÉRENCE STONHARD

Stonhard est le leader mondial sans précédent dans la fabrication et l'installation de systèmes de sols, murs et revêtements en polymère haute performance. Stonhard dispose de 300 responsables de territoire et de 175 équipes d'application dans le monde entier qui travailleront avec vous sur les spécifications de conception, la gestion de projet, la visite finale et le service après-vente. La garantie unique de Stonhard couvre à la fois les produits et l'installation.



Un nouveau centre de stérilisation de 550 m<sup>2</sup>, un laboratoire d'analyse moléculaire de 400 m<sup>2</sup> (séquençage de nouvelle génération) et une nouvelle unité de dialyse de 1 000 m<sup>2</sup>.



Secteur de la santé

**STONHARD**

[www.stonhard.com](http://www.stonhard.com)



© 2022 Stonhard