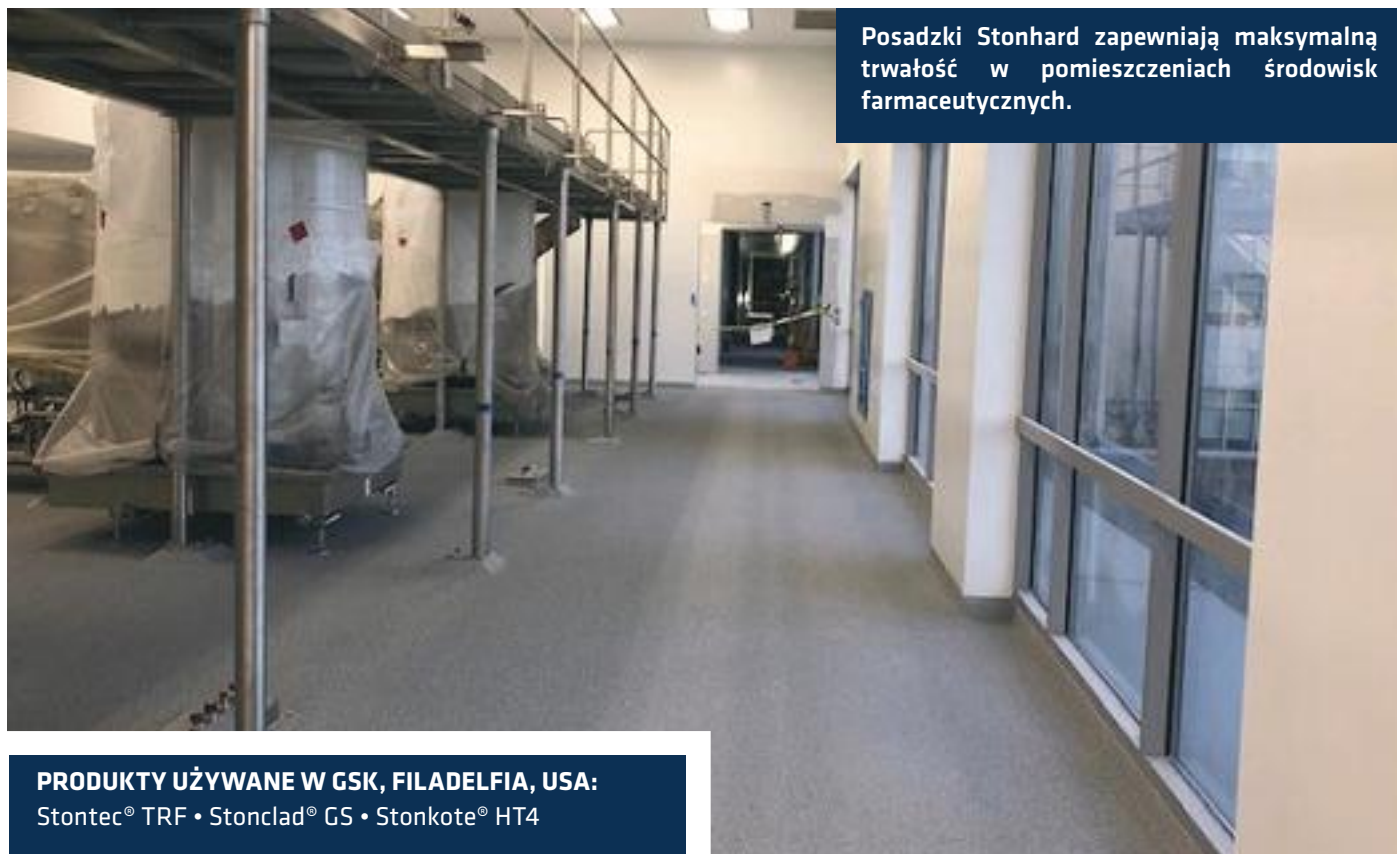


GlaxoSmithKline Dokonuje Gruntownej Renowacji i Kontynuuje Wieloletnią Współpracę ze Stonhard w Zakresie Trwałych, Wysokowydajnych Posadzek dla Branży Farmaceutycznej



Posadzki Stonhard zapewniają maksymalną trwałość w pomieszczeniach środowisk farmaceutycznych.

PRODUKTY UŻYWANE W GSK, FILADELFIA, USA:
Stontec® TRF • Stonclad® GS • Stonkote® HT4

Generalna Renowacja dla Międzynarodowej Firmy Farmaceutycznej

Prawie trzy lata temu, GlaxoSmithKline (GSK), międzynarodowa firma farmaceutyczna, ogłosiła plany gruntownej renowacji posadzek w swojej lokalizacji w Upper Merion Township w Pensylwanii, niedaleko Filadelfii. Kiedy przyszło do wyboru firmy, oczekiwali zapewnienia doskonałej obsługi i gwarantowanych wyników, Stonhard został wybrany do sformułowania i zainstalowania odpowiedniego rozwiązania posadzkowego. GSK produkuje różnorodne produkty dla służby zdrowia i posiada zakłady w ponad 150 krajach. Wraz z renowacją posadzek w lokalizacji Upper Merion Township, firma GSK postawiła sobie za cel dodanie najnowocześniejszego sprzętu oraz stworzenie nowego laboratorium analitycznego, które wytwarza więcej produktów w krótszym czasie.

Środowisko o Dużej Wytrzymałości Wymaga Najbardziej Wytrzymałych Posadzek

W ramach renowacji firma GSK starała się wymienić wszystkie istniejące podłogi. Firma Stonhard poleciła produkty Stontec i Stonclad, które zapewniają maksymalną trwałość, odporność chemiczną i odporność na uderzenia w środowiskach farmaceutycznych. Ciężkie maszyny i ciągły ruch pieszych w środowiskach GSK wymagają podłóg o wysokiej wydajności, a systemy epoksydowe i uretanowe produkowane przez Stonhard były właściwym rozwiązaniem, aby spełnić potrzeby firmy. Z Stontec

TRF na 5100 m² hal, laboratoriów i powierzchni magazynowych, podłoga jest nie tylko trwała i długowieczna, ale także wygląda atrakcyjnie dzięki ozdobnym płatkom winylowym. W przestrzeni mechanicznej drugiego poziomu firma Stonhard pokryła każdą platformę bezpieczną żółtą farbą, co dało GSK kwalifikacje do zniżek ubezpieczeniowych.

Stonhard Stawia Czoła Wyzwaniom Instalacyjnym

W miarę postępu prac w GSK, załoga Stonhard musiała pilnować terminów, jednocześnie dbając o bezpieczeństwo pracowników GSK, obecnych w budynku. Ten rozległy projekt został podzielony na dwa etapy poprzez ukończenie jednej połowy obiektu, a następnie drugiej. Wraz z usunięciem starej podłogi, rozebrano wszystkie ściany wewnętrzne. W rezultacie, firma Stonhard wykonała znaczną ilość dodatkowych napraw w zakładzie.

Rozwiązanie Na Mokłą Podłogę

Stonhard sprostał również wyzwaniu, jakim było redukcja czasu produkcji i czyszczenia. Firma GSK czyści podłogi w środku dnia roboczego, co powoduje, że podłogi są mokre około południa. Spełnienie oczekiwań aby zaradzić temu problemowi, firma Stonhard stworzyła makietę podłogi, która zawierała teksturę zapewniającą odporność na poślizg i dwa uszczelniacze, co pozwoliło na wybór odpowiedniej opcji. Teraz podłogi GSK są bezpieczniejsze dla pracowników, po czyszczeniu w ciągu dnia.



CO NAS WYRÓŻNIA

Stonhard jest bezprecedensowym światowym liderem w produkcji i instalacji wysokowydajnych polimerowych systemów podłogowych, ściennych i okładzin. Stonhard zatrudnia 300 kierowników terytorium i 175 ekip instalacyjnych na całym świecie, którzy współpracują w zakresie specyfikacji i zarządzania projektami, końcowego odbioru i wsparcia po sprzedaży. Jedno źródło gwarancji Stonhard obejmuje zarówno produkty, jak i instalację.

Zainstalowano lekką teksturę Stonclad UT, aby zapewnić wymaganą antypoślizgowość



Stonhard Flooring Wspiera Postęp Medycyny

Od prawie wieku, Stonhard dostarcza rozwiązania, które pozwalają sprostać wyzwaniom najcięższych przestrzeni, z których wiele to środowiska farmaceutyczne. Światowej klasy zakład GSK w Filadelfii wykorzystuje najnowocześniejszy sprzęt, aby skrócić czas potrzebny do wyprodukowania nowych leków, szczególnie w dziedzinie onkologii i immunologii, a wszystko to wspierane jest przez niezawodne posadzki Stonhard.



Farmaceutyczna

STONHARD



www.stonhard.com

© 2022 Stonhard