

PROTEÇÃO DE CONCRETO

Revestimento de PEAD para tanque de água potável



AGRU HYDROCLICK

Na cidade francesa de La Roche-sur-Yon, a empresa de serviços públicos Vendée Eau, responsável pela água potável, selecionou a solução de ponta AGRU-HYDROCLICK para reabilitar um tanque de água potável com 40 metros de altura construído em 1967. O sistema HYDROCLICK é a melhor escolha quando se trata de reabilitação de tanques de água potável. O revestimento de PEAD atende aos mais altos padrões de higiene alimentar, estabilidade mecânica e durabilidade.

De janeiro a abril de 2023, foram realizadas obras de renovação, durante as quais foram substituídas as paredes internas e as tubulações do tanque cônico de água potável. Condições difíceis, como acessibilidade limitada e paredes cônicas, foram superadas com a instalação de 3.100 m² com painéis HYDROCLICK.

A solução AGRU-HYDROCLICK destaca-se pela sua notável durabilidade, resistência ao gelo e à corrosão, bem como pela sua fácil limpeza. A instalação é feita em três etapas. Tendo em conta estas vantagens convincentes, a experiente empresa SADE (Grupo VEOLIA) instalou o HYDROCLICK em todas as paredes verticais e pisos de laje de concreto dos tanques.



A Vendée Eau ficou muito satisfeita com a excelente qualidade do produto e com a renovação rápida e segura dos seus tanques de água potável. A solução da AGRU não se destaca apenas pela sua durabilidade, saúde e segurança, mas também pela sua sustentabilidade graças à excepcional qualidade dos seus materiais.

Com a revolucionária solução HYDROCLICK, a AGRU reforça o seu papel pioneiro como fornecedora de alternativas eficientes e sustentáveis para a renovação de reservatórios de água potável, cumprindo integralmente os requisitos de qualidade e ambientais.