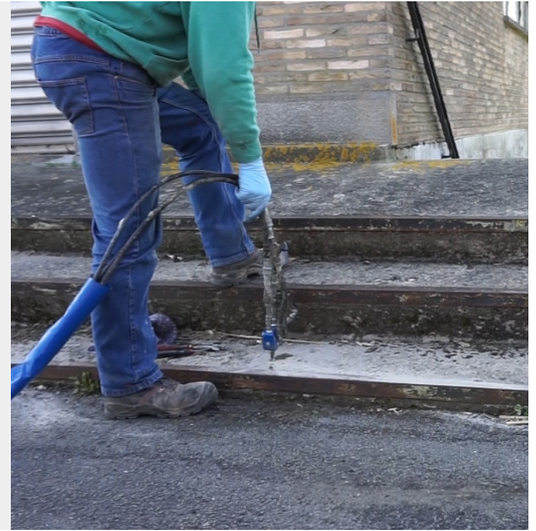


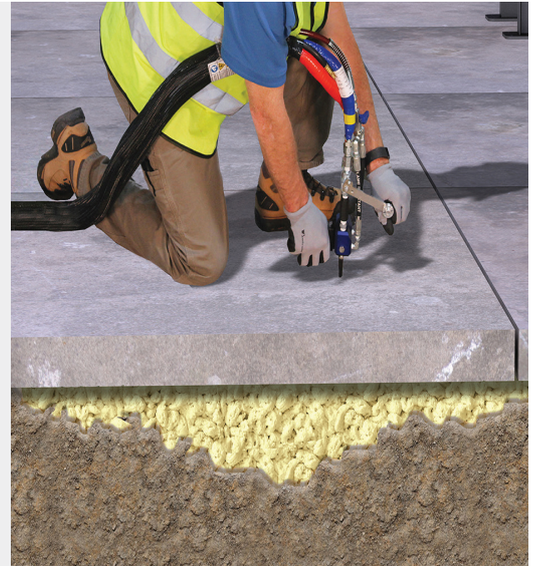
# AP LIFT 430

**MOUSSE DE POLYURETHANE STRUCTURELLE A DEUX COMPOSANTS POUR LE REMPLISSAGE ÉTANCHE, LE RENFORCEMENT DES COUCHES DE SOL ET LE LEVAGE DES PLANCHERS EN BÉTON AFFAÎSSÉS ET DES STRUCTURES COMPLÈTES DE BÂTIMENTS**



## AVANTAGES

- Résine PU forte avec un développement extrêmement rapide de la résistance
- Réaction très rapide et mousse expansive immédiate
- Propriétés ductiles et élastiques
- Résistance élevée aux charges dynamiques du trafic
- Pas besoin de démolir et de remplacer la structure
- Respectueux de l'environnement - pas besoin d'équipement d'installation lourd
- Durcissement complet et traficable en 30 minutes
- Solution économique, non invasive et durable
- Application sûre avec un risque d'accident limité



## DOMAINE D'EMPLOI

- **Levage contrôlé ou de structures d'affaissement :**  
routes, pistes cyclables, voies d'accès, escaliers, terrasses, culées de pont, dalles de sol et de béton, maisons, bâtiments et toutes sortes d'autres structures
- **Remplissage de cavités et de structures souterraines désaffectées,**  
telles que les canalisations, les trous d'homme, les sous-sols, les puits de mine, etc. avec des propriétés imperméables.
- **Stabilisation du sol :**  
Remplissage de trous dans le sous-sol, stabilisation de bermes ou de digues, compactage et renforcement de sols sablonneux instables, ...